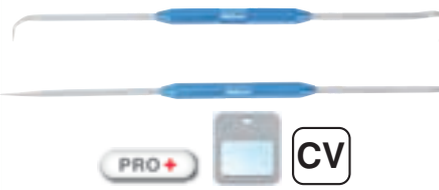


MINUTERIA

PAG	<b>574</b>	GANCI, UNCINI, LEVE	
PAG	<b>578</b>	KIT MINUTERIE	
PAG	<b>612</b>	FASCETTE PLASTICA E ACCIAIO	
PAG	<b>635</b>	PROLUNGHE E PRESE MULTIPLE	
PAG	<b>637</b>	TESTER CERCAFASE	
PAG	<b>639</b>	MULTIMETRI	
PAG	<b>643</b>	TESTER	
PAG	<b>649</b>	SALDATORI	
PAG	<b>651</b>	SALDATORI A GAS	
PAG	<b>654</b>	PISTOLE PER COLLA A CALDO	
PAG	<b>655</b>	DISPOSITIVI DI SICUREZZA	
PAG	<b>659</b>	VARIE	
PAG	<b>680</b>	GADGET	
PAG	<b>681</b>	ESPOSITORI DA TERRA	



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8015	SET 2 PEZZI, GANCI DI ASSEMBLAGGIO, 220 MM	8,52

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza 220 mm
- punte dritte e curve (45° e 90°)
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8035	SET 5 PEZZI, GANCI PER O-RING	7,15

**CARATTERISTICHE**

- con magnete di raccolta
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70046	SET 6 PEZZI, GANCI, EXTRA LUNGHY, 245 MM	9,08

**CARATTERISTICHE**

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- ganci extra lunghi
- tutti i ganci con punta
- lunghezza della lama: 245 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- comprende:
  - 1 perforatore (dritto)
  - 1 gancio 45°, angolato
  - 1 gancio 90°, angolato
  - 1 gancio 180°, angolato
  - 1 gancio con testa rotonda
  - 1 gancio a doppio angolo
- peso: 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8451	SET 4 PEZZI, UNCINI	14,28

**CARATTERISTICHE**

- per la posa di cavi, interni veicoli, ecc...
- contenuto set: perforatore (dritto), uncino con angolo a 90°, uncino con testa rotonda, uncino con doppia angolazione
- impugnature in materiale bi-componente
- peso: 140 g




FEARTEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 46304	SET 4 PEZZI UNCINI ISOLATI VDE	26,50

**CARATTERISTICHE**

- materiale: acciaio inox, impugnatura PP soft grip con foro per appendere
- conformi DIN EN 60900
- isolati VDE fino a 1000 V AC /1500 V CC
- lunghezza: 145 mm
- comprende:
  - 1 uncino 45°
  - 1 uncino 90°
  - 1 uncino
  - 1 uncino dritto



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8833	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, UNCINI E CACCIAVITI	18,67

**CARATTERISTICHE**

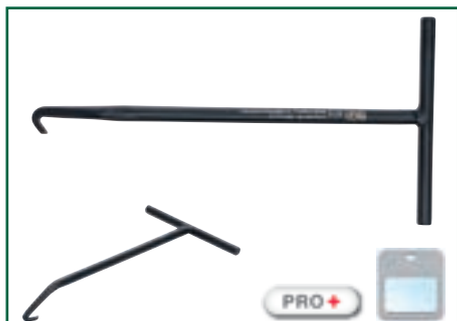
- comprende:
  - 2 cacciaviti taglio: 2.5 mm - 3.5 mm
  - 2 cacciaviti croce PH: PH0 - PH00
  - 4 cacciaviti TORX: TX6-TX7 TX8-TX10
  - 4 uncini: 45° - 90° - 135° - 180°
- lunghezza: circa 170 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- peso: 400 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8405	SET 3 PEZZI, GANCI SMONTAGGIO ANELLO DI TENUTA	22,37

**CARATTERISTICHE**

- due uncini a "S" con impugnatura a T
- uncino con impugnatura dritta
- peso: 200 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8018</b>	<b>GANCI DI ASSEMBLAGGIO</b>	<b>9,90</b>

**CARATTERISTICHE**

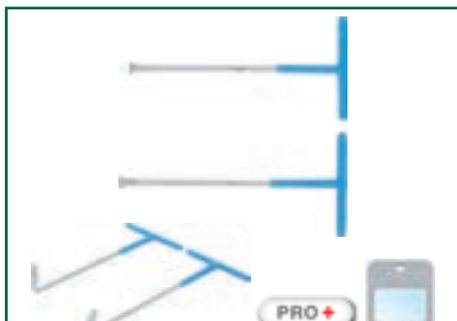
- in lega di acciaio temprato,
- per montaggio molle freni, molle fari anteriori
- peso: 80 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8016</b>	<b>SET 4 PEZZI, GANCI IN MINIATURA</b>	<b>7,85</b>

**CARATTERISTICHE**

- acciai inox
- punta dritta
- punta curva a 90° per o-ring
- punta a gancio
- punta inclinata
- lunghezza 135 mm
- peso: 100 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8440</b>	<b>SET 2 PEZZI, GANCI PER GUARNIZIONI</b>	<b>18,38</b>

**CARATTERISTICHE**

- per la rimozione e l'installazione delle guarnizioni
- impugnature a T rivestite
- peso: 220 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9132</b>	<b>SET 5 PEZZI, RASCHIETTI E GANCI</b>	<b>19,30</b>

**CARATTERISTICHE**

- 1 raschietto: 265 mm
- 1 raschietto: 225 mm
- 2 ganci: 225-150 mm
- 1 punta dritta: 205 mm
- finitura nera, temprati
- impugnature blu a quadre
- peso: 550 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 798</b>	<b>SET 9 PEZZI, GANCI CON IMPUGNATURA</b>	<b>35,09</b>

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- contiene:
  - dritto (piccolo + grande)
  - uncino (piccolo + grande)
  - 45° (piccolo + grande)
  - 90° (piccolo + grande)
  - raschietto
- peso: 770 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8487</b>	<b>SET 9 PEZZI, GANCI E RASCHIETTO CON IMPUGNATURA</b>	<b>35,39</b>

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura ergonomica antiscivolo
- impugnature ergonomiche in materiale bi-componente
- comprende:
  - uncino: 165 + 240 mm
  - uncino 45°: 165 + 240 mm
  - uncino 90°: 165 + 240 mm
  - punteruolo: 165 + 240 mm
  - raschietto 20 x 230 mm
- peso: 600 g





CV PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9495</b>	<b>SET 5 PEZZI, PER INSTALLAZIONE CAVI</b>	<b>55,62</b>

**CARATTERISTICHE**

- set utensili professionali per l'installazione di cavi
- consente di posare facilmente cavi particolarmente nel settore automotive
- adatto per la maggior parte dei veicoli
- lunghezza impugnatura: 98 mm
- comprende:
  - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 145 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
  - utensile installazione non flessibile, lunghezza lama 395 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
  - utensile installazione flessibile, lunghezza sonda flessibile 1020 mm, testa con gancio e foro per facilitare l'inserimento dei cavi
  - utensile installazione flessibile con punta flessibile, lunghezza lama 85 mm
  - punteruolo perforatore, lunghezza lama 100 mm, il cavo può essere inserito nell'impugnatura e scorrere attraverso la lama
- peso: 440 g


 2 PEZZI CURVI  
LUNGHEZZA LAMA:  
64 - 140 MM

 2 PEZZI DRITTI  
LUNGHEZZA LAMA:  
64 - 140 MM

5 MM

1 MM



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9439</b>	<b>SET 4 PEZZI, UTENSILI A CUCCHIAIO PER RIMOZIONE GUARNIZIONI</b>	<b>10,98</b>

**CARATTERISTICHE**

- adatto per la rimozione di anelli di tenuta, o-ring, guarnizioni ecc...
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e degli O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità
- 2 pezzi dritti: 60 e 135 mm
- 2 pezzi curvi: 60 e 135 mm
- peso: 150 g


**ANTI-GRAFFIO**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>FM 3384</b>	<b>SET 3 PEZZI, GANCI E UNCINI</b>	<b>15,05</b>

**CARATTERISTICHE**

- in materiale plastico anti graffio
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc...
- per la gestione di cablaggi delicati, connettori elettrici composti
- permette l'accesso a pannelli in aree difficili da raggiungere
- anche per la pulizia di spazi vuoti nei componenti interni



novità

**ANTI-GRAFFIO**


<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 6763</b>	<b>SET 3 PEZZI, GANCI E UNCINI</b>	<b>16,07</b>

**CARATTERISTICHE**

- materiale: fibra di nylon
- per la rimozione / manipolazione di O-ring, piccole guarnizioni, clip, ecc..
- 3 pezzi con 6 punte differenti
- comprende:
  - 1 gancio, con punta a uncino e angolata a 45°, lunghezza 168,5 mm
  - 1 gancio, con punta diritta e angolata a 90°, lunghezza 163,5 mm
  - 1 gancio, con punta a uncino e angolata a 180°, lunghezza 167,5 mm
- peso: 150 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8638	SET 8 PEZZI, UNCINI CON PUNTE DIRITTE E ARROTONDATE	24,05

### CARATTERISTICHE

- per allentare gli O-ring dalla sede
- la punta a cucchiaio arrotondata consente una facile rimozione delle guarnizioni e O-ring senza compromettere la tenuta e l'integrità e senza danni e alla sede
- in custodia in tessuto
- impugnatura in materiale bi-componente
- comprende:
  - 1 leva, punta arrotondata, curva, lunghezza lama: 80 mm
  - 1 leva, punta arrotondata, curva, lunghezza lama: 135 mm
  - 1 leva, punta arrotondata, dritta, lunghezza lama: 80 mm
  - 1 leva, punta arrotondata, dritta, lunghezza lama: 135 mm
  - 1 perforatore, punta dritta, lunghezza lama: 75 mm
  - 1 uncino, punta 90°, lunghezza lama: 75 mm
  - 1 uncino, punta curva 135°, lunghezza lama: 75 mm
  - 1 uncino punta curva 45°, lunghezza lama: 75 mm
- peso: 310 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 3333	SET 3 PEZZI, LEVERINE	15,05

### CARATTERISTICHE

- ideali per uso su: piccole componenti elettroniche, parti del cruscotto e prese d'aria
- ideali anche per: rimozione / installazione O-ring e guarnizioni e pulizia piccole componenti
- flessibilità e alta resistenza
- in Teflon
- antigraffio
- lunghezza: 185 mm
- misure punte: 4 & 7 mm, 5 & 10 mm, 10 & 12 mm

novità



## IN FIBRA DI NYLON

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70919	SET 16 PEZZI, UNCINI, RASCHIETTI E LEVERINE, IN PLASTICA	104,76

### CARATTERISTICHE

- per facilitare l'installazione e la rimozione di O-ring e guarnizioni
- anche per interventi sulla carrozzeria interna
- per l'allentamento delicato e senza danni di parti o strisce di finiture
- consente una maggiore precisione durante le operazioni di montaggio e smontaggio più difficili
- set da 16 pezzi: 32 punte differenti
- materiale: fibra di nylon
- lunghezza: 170 - 190 mm
- peso 380 g



**BGS** articolo

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING Ø 3-22 MM</b>	<b>9,89</b>

## CARATTERISTICHE

- in gomma acrilica (NBR)
- comprende (Ø interno x spessore):
  - 20 pz. 3,0 x 1,0 - 20 pz. 4,0 x 1,0 - 20 pz. 4,5 x 2,0
  - 20 pz. 5,0 x 2,0 - 20 pz. 6,0 x 2,0 - 20 pz. 6,0 x 3,0
  - 20 pz. 6,0 x 5,0 - 20 pz. 7,0 x 2,0 - 20 pz. 8,0 x 2,0
  - 5 pz. 9,0 x 2,0 - 5 pz. 10 x 2,0 - 5 pz. 12 x 3,0
  - 5 pz. 13 x 3,0 - 5 pz. 14 x 5,0 - 5 pz. 17 x 5,0
  - 5 pz. 18 x 4,0 - 5 pz. 20 x 2,0 - 5 pz. 22 x 2,0 mm
- ideali per fai da te e officina
- in confezione in plastica
- peso 120 g



**BGS** articolo

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 225 PEZZI, O-RING HNBR Ø 3-22 MM</b>	<b>46,40</b>

## CARATTERISTICHE

- in HNBR: particolarmente indicato per climatizzatori, ecc.
- formati assortiti (Ø interno):
  - 3 - 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 18 - 20 - 22 mm
- in confezione in plastica
- peso 120 g



**BGS** articolo

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 141 PEZZI, GUARNIZIONI IN GOMMA E FIBRA</b>	<b>13,57</b>

## CARATTERISTICHE

- varie guarnizioni fabbricate in gomma e fibra
- per sanitari, ecc...
- misure guarnizioni:
  - 10 pezzi 1/2" x 16 mm
  - 5 pezzi 3/8" x 8 mm
  - 10 pezzi 1/2" x 17 mm
  - 10 pezzi 3/4" 15 x 24 mm
  - 10 pezzi 3/4" 11 x 24 x 2 mm
  - 5 pezzi 1/2" 9 x 19 mm
  - 5 pezzi 1/2" x 10 mm
  - 5 pezzi 3/8" x 10 mm
  - 10 pezzi 3/4"
  - 10 pezzi 3/8" x 8 mm
  - 10 pezzi 21 x 17 mm
  - 10 pezzi 3/8"
  - 10 pezzi 1/2"
  - 3 pezzi 1-1/2" 27 x 38 mm
  - 10 pezzi 3/4" 16 x 24 mm
  - 5 pezzi 1"
  - 3 pezzi 1-1/4" 30 x 39 mm
  - 10 pezzi 1/2" 12 x 18 mm
- peso 150 g



**BGS** articolo

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 285 PEZZI, O-RING XXL Ø 18-50 MM</b>	<b>35,39</b>

## CARATTERISTICHE

- vari formati assortiti
- in gomma acrilica (NBR)
- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- in confezione in plastica
- comprende (Ø interno x spessore):
  - 15 pezzi 36 x 4 mm - 10 pezzi 38 x 4 mm
  - 10 pezzi 40 x 4 mm - 5 pezzi 44 x 4 mm
  - 5 pezzi 48 x 4 mm - 5 pezzi 50 x 4 mm
  - 20 pezzi 18 x 2 mm - 20 pezzi 20 x 2 mm
  - 20 pezzi 22 x 3 mm - 20 pezzi 25 x 3 mm
  - 15 pezzi 28.2 x 3 mm - 15 pezzi 30.2 x 3 mm
  - 10 pezzi 32.2 x 3 mm - 10 pezzi 36.2 x 3 mm
  - 15 pezzi 25 x 4 mm - 10 pezzi 30 x 4 mm
  - 10 pezzi 32 x 4 mm - 10 pezzi 34 x 4 mm
  - 15 pezzi 25 x 5 mm - 15 pezzi 30 x 5 mm
  - 10 pezzi 35 x 5 mm - 10 pezzi 40 x 5 mm
  - 5 pezzi 45 x 5 mm - 5 pezzi 50 x 5 mm
- peso 810 g



**BGS** articolo

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, O-RING, Ø 5-20 MM</b>	<b>3,33</b>

## CARATTERISTICHE

- formati assortiti, Ø interno x spessore:
  - 3 O-rings Ø 20 mm x 3,5 mm
  - 3 O-rings Ø 18 mm x 3,5 mm
  - 3 O-rings Ø 19 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 18 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 16 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 14 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 13 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 11 mm x 2,5 mm
  - 3 O-rings Ø 10 mm x 2,5 mm
  - 7 O-rings Ø 5 mm x 2,0 mm
  - 8 O-rings Ø 13 mm x 1,5 mm
  - 8 O-rings Ø 10 mm x 1,5 mm
- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- peso 50 g



**POLLICI**

**TOP**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8061	<b>ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING IN POLLICI, Ø 1/8" - 2"</b>	27,06

**CARATTERISTICHE**

- resistenti ad acido, carburante, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti in POLLICI (numero pezzi x Ø int.):  
 20x1/8" - 20x3/16"  
 18x1/4" - 23x5/16"  
 23x3/8" - 23x1/2"  
 14x3/8" - 13x7/16"  
 14x1/2" - 13x9/16"  
 14x5/8" - 14x11/16"  
 13x3/4" - 14x13/16"  
 13x7/8" - 10x3/4"  
 10x13/16" - 10x7/8"  
 10x5/16" - 10x1"  
 10x11/16" - 10x11/8"  
 10x13/16" - 10x11/4"  
 10x15/16" - 10x13/8"  
 10x17/16" - 10x11/2"  
 10x15/8" - 10x13/4"  
 10x17/8" - 10x2"
- peso 630 g



**TOP**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8045	<b>ASSORTIMENTO 419 PEZZI, O-RING, Ø 3-50 MM</b>	27,19

**CARATTERISTICHE**

- resistenti ad acido, benzina, calore e olio
- in NBR
- formati assortiti: Ø interno x spessore:  
 - 20 O-rings Ø 3 mm x 1.5 mm  
 - 20 O-rings Ø 4.5 mm x 2 mm  
 - 18 O-rings Ø 5 mm x 2 mm  
 - 23 O-rings Ø 7 mm x 1.5 mm  
 - 23 O-rings Ø 10 mm x 1.5 mm  
 - 23 O-rings Ø 13 mm x 1.5 mm  
 - 14 O-rings Ø 10 mm x 2.5 mm  
 - 13 O-rings Ø 11 mm x 2.5 mm  
 - 14 O-rings Ø 13 mm x 2.5 mm  
 - 13 O-rings Ø 14 mm x 2.5 mm  
 - 14 O-rings Ø 16 mm x 2.5 mm  
 - 14 O-rings Ø 18 mm x 2.5 mm  
 - 13 O-rings Ø 19 mm x 2.5 mm  
 - 14 O-rings Ø 21 mm x 2.5 mm  
 - 13 O-rings Ø 22 mm x 2.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 18 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 20 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 22 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 23.5 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 25 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 26.5 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 28 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 30 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 31 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 33 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 34.5 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 36 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 38 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 41 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 44 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 47 mm x 3.5 mm  
 - 10 O-rings Ø 50 mm x 3.5 mm
- peso 670 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8045-LEER	<b>CASSETTA VUOTA</b>	9,05



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8052	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RONDELLE IN RAME</b>	41,80

**CARATTERISTICHE**

- per tappi di scarico olio
- 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):  
 5x10x1 mm, 6x10x1 mm, 7x10x1 mm,  
 8x12x1 mm, 10x16x1 mm, 10,5x17x1,5 mm,  
 11x17x1,5 mm, 12x20x1,5 mm, 12,5x20x1,5 mm,  
 14x18x1 mm, 14x20x1,5 mm, 15x20x2 mm,  
 16x22x2 mm, 16,5x24x2 mm, 17,5x24x2 mm
- peso 320 g



**novità**

**PER INSTALLAZIONE GUARNIZIONI IDRAULICHE**

FEMMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM SEALTOOLS	<b>SET 4 PEZZI, UTENSILI PER L'INSTALLAZIONE DELLE GUARNIZIONI IDRAULICHE</b>	99,50

**CARATTERISTICHE**

- set quattro pezzi
- corpo rivestito antigraffio
- struttura ad alta resistenza
- impugnature rivestite
- comprende:  
 - utensile "S", per guarnizioni 22 - 30 mm  
 - utensile "M", per guarnizioni 30 - 50 mm  
 - utensile "L", per guarnizioni 50 - 70 mm  
 - utensile "XL", per guarnizioni 70 - 165 mm  
 - base di appoggio per semplificare l'uso dell'utensile



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8132	<b>ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, MISURE METRICHE, PER TAPPI DI SCARICO OLIO</b>	21,73

**CARATTERISTICHE**

- composto da anelli dei seguenti formati (Ø interno x Ø esterno x spessore):  
 5,0 x 10 x 1,0 mm - 6,0 x 10 x 1,0 mm  
 7,0 x 10 x 1,0 mm - 8,0 x 12 x 1,0 mm  
 10,5 x 17 x 1,5 mm - 11,0 x 17 x 1,5 mm  
 12,5 x 20 x 1,5 mm - 14,0 x 18 x 1,0 mm  
 14,0 x 20 x 1,5 mm - 15,0 x 20 x 2,0 mm  
 16,0 x 22 x 2,0 mm - 16,5 x 24 x 2,0 mm  
 17,5 x 24 x 2,0 mm
- peso 200 g

KIT MINUTERIE



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8142	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN RAME</b>	89,83

### CARATTERISTICHE

- 10 pezzi per ogni misura
- comprende (Ø interno x Ø esterno x spessore):  
5 x 9 x 1,0 mm - 6 x 10 x 1,0 mm - 6 x 12 x 1,0 mm  
8 x 12 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,0 mm - 8 x 14 x 1,5 mm  
9 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,0 mm - 10 x 14 x 1,5 mm  
10 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,0 mm - 12 x 16 x 1,5 mm  
12 x 18 x 1,5 mm - 13 x 18 x 1,0 mm - 14 x 18 x 1,5 mm  
14 x 20 x 1,5 mm - 14 x 20 x 2,0 mm - 16 x 20 x 1,5 mm  
16 x 22 x 1,5 mm - 18 x 22 x 1,5 mm - 18 x 24 x 1,5 mm  
20 x 24,5 x 1,5 mm - 20 x 24,5 x 0,8 mm  
19 x 26 x 2,0 mm - 22 x 27 x 1,0 mm - 22 x 29 x 1,5 mm  
24 x 29 x 1,5 mm - 24 x 32 x 2,0 mm - 26 x 34 x 2,0 mm  
28 x 36 x 2,0 mm
- in confezione in plastica
- peso 820 g

**POLLICI**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8144	<b>ASSORTIMENTO 75 PEZZI, RONDELLE IN RAME, IN POLLICI, PER TAPPI SCARICO OLIO</b>	25,68

### CARATTERISTICHE

- idoneo per tappi di scarico olio
- 5 pz. per ciascuno dei seguenti formati:  
3/16 x 25/64 x 1/32; 15/64 x 25/64 x 1/32  
17/64 x 25/64 x 1/32; 5/16 x 15/32 x 1/32  
25/64 x 5/8 x 1/32; 13/32 x 21/32 x 3/64  
27/64 x 21/32 x 3/64; 15/32 x 25/32 x 3/64  
31/64 x 25/32 x 3/64; 35/64 x 45/64 x 1/32  
35/64 x 25/32 x 3/64; 37/64 x 25/32 x 5/64  
5/8 x 55/64 x 5/64; 41/64 x 15/16 x 5/64
- in confezione in plastica
- peso 190 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8107	<b>ASSORTIMENTO 551 PEZZI, RONDELLE PARAFIAMMA PER INIETTORI E ACCESSORI</b>	181,00

### CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti anelli in rame:
  - 30 pezzi Ø 15,0 x 8,0 x 1,5 - universale
  - 12 pezzi Ø 15,0 x 7,0 x 1,5 - Mercedes
  - 30 pezzi Ø 13,0 x 7,5 x 2,5 - Renault
  - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 1,5 - Iveco Ford BMW MAN
  - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 2,0 - Iveco Ford BMW MAN
  - 30 pezzi Ø 15,45 x 8,0 x 2,0 - universale
  - 12 pezzi Ø 13,5 x 10 x 2,0 - Mazda
  - 30 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 2,5 - Ford
  - 12 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 1,5 - Land Rover
  - 30 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 3,0 - Renault
  - 12 pezzi Ø 13,0 x 7,0 x 1,5 - Deutz
  - 30 pezzi Ø 13,5 x 7,5 x 1,5 - Ford
  - 12 pezzi Ø 15,0 x 7,5 x 1,5 - Fiat
  - 12 pezzi Ø 15,5 x 7,5 x 1 - MAN Rover
  - 30 pezzi Ø 16,5 x 7,5 x 2 - Mercedes
  - 12 pezzi Ø 13,7 x 7,3 x 3 - Kia
  - 12 pezzi Ø 13,7 x 7,3 x 2 - Kia
- comprende inoltre:
  - 50 pezzi anelli in acciaio Ø 10 x 6,0 x 1,0
  - 30 pezzi anelli di ottone Ø 15,8 x 7,5 x 3,0
  - 20 pezzi connettori in plastica a T per tubi Ø interno 5 mm
  - 30 pezzi anelli in alluminio Ø 8,0 x 5,8 x 1,0
  - 30 pezzi connettori in plastica a L per tubi Ø interno 5 mm
  - 25 pezzi molle
- peso: 1,9 Kg

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8107-20	<b>SET 20 PEZZI CONNETTORI A "T"</b>	19,61
BGS 8107-22	<b>SET 30 PEZZI CONNETTORI A "L"</b>	20,96



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9313	<b>ASSORTIMENTO 95 PEZZI, O-RING IN RAME, Ø 6-20 MM</b>	26,91

### CARATTERISTICHE

- anelli cavi per una maggiore flessibilità
- comprende:
  - 10 pezzi Ø 8 mm
  - 15 pezzi Ø 10 mm
  - 15 pezzi Ø 12 mm
  - 20 pezzi Ø 14 mm
  - 20 pezzi Ø 16 mm
  - 10 pezzi Ø 18 mm
  - 5 pezzi Ø 20 mm
- peso 190 g

**PER INIETTORI**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8120	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RONDELLE IN RAME PER INIETTORI</b>	46,31

### CARATTERISTICHE

- per la sigillatura, ad es., di iniettori / ugelli
- comprende 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:  
Ø esterno x Ø interno x spessore  
13,8 x 7,3 x 1,4 mm / 14,6 x 7,5 x 1,3 mm  
14,6 x 7,5 x 3,0 mm / 15,0 x 7,0 x 2,0 mm  
15,0 x 7,5 x 1,0 mm / 15,0 x 7,5 x 1,5 mm  
15,0 x 7,5 x 2,0 mm / 15,0 x 7,5 x 2,5 mm  
15,0 x 7,5 x 3,0 mm / 15,5 x 7,5 x 2,0 mm  
16,0 x 7,5 x 1,5 mm / 16,0 x 7,5 x 1,7 mm  
16,0 x 7,5 x 2,0 mm / 16,4 x 7,5 x 2,0 mm  
20,0 x 9,4 x 0,9 mm
- peso 370 g



art. <b>FEP 410601</b> DIM. 7,5X15,0X1,5  PEZZI 10	art. <b>FEP 410602</b> DIM. 7,3X13,6X3  PEZZI 10 <b>KIA</b>	art. <b>FEP 410603</b> DIM. 7,5X16,5X2  PEZZI 10 <b>MB SPRINTER</b>
art. <b>FEP 410604</b> DIM 7,5X15,5X1  PEZZI 10 <b>MAN ROVER</b>	art. <b>FEP 410605</b> DIM 7,5X15X1,5  PEZZI 10 <b>ULYSSE</b>	art. <b>FEP 410606</b> DIM 7,5X13,5X1,5  PEZZI 10 <b>FORD FOCUS</b>
art. <b>FEP 410607</b> DIM 7,5X13X1,5  PEZZI 10 <b>DEUTZ</b>	art. <b>FEP 410608</b> DIM 7,5X15X3  PEZZI 10 <b>RENAULT SCENIC</b>	art. <b>FEP 410609</b> DIM 7,5X15,5X1,5  PEZZI 10 <b>LAND ROVER</b>
art. <b>FEP 410616</b> DIM 7X15X1,5 C/GRADINO  PEZZI 10 <b>MERCEDES</b>	art. <b>FEP 410617</b> DIM 8X15X1,5 C/GRADINO BMB.  PEZZI 10 <b>FIAT SIEMENS</b>	art. <b>FEP 410615</b> DIM 7,5X13X2,5 C/TACCHE  PEZZI 10 <b>RENAULT MEGANE</b>
art. <b>FEP 410614</b> DIM 7,5X15X1,5 C/TACCHE  PEZZI 10 <b>FORD MAN BMW</b>	art. <b>FEP 410613</b> DIM 7,5X15X2 C/TACCHE  PEZZI 10 <b>IVECO FORD MAN BMW</b>	art. <b>FEP 410612</b> DIM 8X15,45X2 C/GRADINO  PEZZI 10 <b>OPEL ISUZU</b>
art. <b>FEP 410611</b> INT/EST 3 PUNTI  PEZZI 10 <b>MAZDA</b>	art. <b>FEP 410621</b> DIM 7,5X16X3 BASE INIETTORE OTTONE  PEZZI 10 <b>VW</b>	art. <b>FEP 410610</b> DIM 7,5X15,5X2,5  PEZZI 10 <b>FORD FIESTA</b>
art. <b>FEP 410018</b> RACCORDO REC.GASOLIO A L  PEZZI 10	art. <b>FEP 410620</b> DIM 6X10X1 RONDELLA IN ACCIAIO  PEZZI 10	art. <b>FEP 410623</b> MOLLETTA PER RACCORDI  PEZZI 10
art. <b>FEP 410622</b> ANELLO PER BASE INIETTORE  PEZZI 10 <b>VW</b>	art. <b>FEP 410019</b> RACCORDO REC.GASOLIO A T  PEZZI 10 <b>FIAT</b>	

**FERMEC**  
articolo

**FEP 230**

DESCRIZIONE

**ASSORTIMENTO 230 PEZZI,  
RONDELLE E ACCESSORI RONDELLE PARAFIAMMA**

EURO  
CAD.

**226,44**

**CARATTERISTICHE**

- rondelle parafiamma
- accessori per rondelle parafiamma
- disponibili tutti i ricambi



**ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO  
PER SET FEP 230**

<b>FERMEC</b> articolo	DESCRIZIONE		EURO CAD.
FEP 410601	RONDELLA PARAF.	100	0,89
FEP 410602	RONDELLA PARAF. KIA	100	1,08
FEP 410603	RONDELLA PARAF. MB SPRINTER	100	1,16
FEP 410604	RONDELLA PARAF. MAN ROVER	100	0,60
FEP 410605	RONDELLA PARAF. ULYSSE	100	0,66
FEP 410606	RONDELLA PARAF. FORD FOCUS	100	0,66
FEP 410607	RONDELLA PARAF. DEUTZ	100	0,60
FEP 410608	RONDELLA PARAF. RENAULT SCENIC	100	1,37
FEP 410609	RONDELLA PARAF. LAND ROVER	100	0,73
FEP 410616	RONDELLA PARAF. MERCEDES CON GRADINO	100	2,01
FEP 410617	RONDELLA PARAF. FIAT SIEMENS C/ GR. BOMB.	100	0,98
FEP 410615	RONDELLA PARAF. RENAULT MEGANE C/TACCHE	100	0,98
FEP 410614	RONDELLA PARAF. FORD MAN BMW C/TACCHE	100	0,78
FEP 410613	RONDELLA PARAF. IVECO FORD MAN BMW C/T	100	1,02
FEP 410612	RONDELLA PARAF. OPEL ISUZU C/ GRADINO	100	2,22
FEP 410611	RONDELLA PARAF. MAZDA IN/ES 3 PUNTE	100	1,93
FEP 410621	RONDELLA PARAF. BASE INIETTORE VW	100	3,16
FEP 410610	RONDELLA PARAF. FORD FIESTA	100	1,21
FEP 410018	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A L	20	4,01
FEP 410620	RONDELLA IN ACCIAIO	100	0,45
FEP 410623	MOLLETTA PER RACCORDI	20	3,01
FEP 410622	ANELLO BASE INIETTORE VW	100	0,60
FEP 410019	RACCORDO RECUPERO GASOLIO A T	20	4,30



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8143	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, RONDELLE IN ALLUMINIO</b>	35,39

## CARATTERISTICHE

- particolarmente idonee per tappi di scarico olio
  - idonei per tutte le vetture più popolari
  - formati:  
(Ø interno x Ø esterno x spessore in mm)
- |           |             |           |
|-----------|-------------|-----------|
| 5x9x1,0   | 8x14x1,5    | 12x16x1,0 |
| 14x20x1,5 | 18x24x1,5   | 22x29x1,5 |
| 6x10x1,0  | 9x14x1,0    | 12x16x1,5 |
| 14x20x2,0 | 20x24,5x1,5 | 24x29x1,5 |
| 6x12x1,0  | 10x14x1,0   | 12x18x1,5 |
| 16x20x1,5 | 20x24,5x0,8 | 24x32x2,0 |
| 8x12x1,0  | 10x14x1,5   | 13x18x1,0 |
| 16x22x1,5 | 19x26x2,0   | 26x34x2,0 |
| 8x14x1,0  | 10x16x1,0   | 14x18x1,5 |
| 18x22x1,5 | 22x27x1,0   | 28x36x2,0 |
- peso 430 g

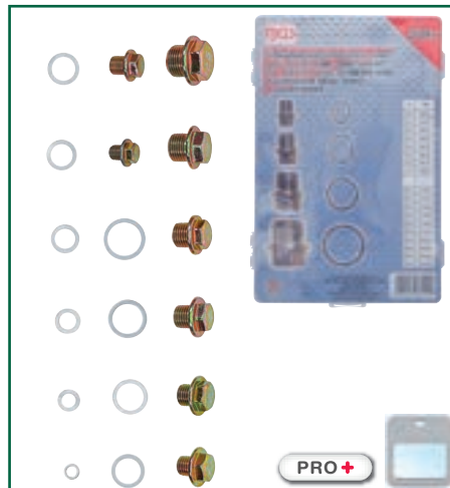


PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8118	<b>ASSORTIMENTO 534 PEZZI, VITI PER TAPPO DI SCARICO OLIO E O-RING</b>	140,88

## CARATTERISTICHE

- viti per tappo di scarico olio:  
5x10 mm, 5x12 mm, 5x13 mm, 5x14 mm, 5x15 mm,  
3x16 mm, 3x18 mm, 3x20 mm
- o-ring in rame:  
50x6 mm, 50x8 mm, 50x10 mm, 50x12 mm,  
50x13 mm, 50x14 mm, 50x15 mm, 50x16 mm,  
50x18 mm, 50x20 mm
- in confezione in plastica
- peso 2,0 kg

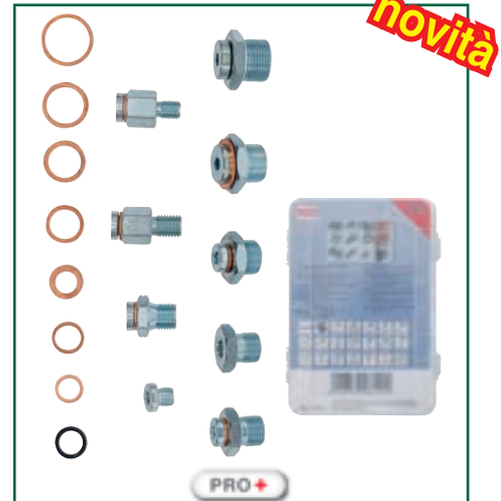


PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8119	<b>ASSORTIMENTO 534 PEZZI, TAPPI SCARICO OLIO E O-RING IN ALLUMINIO</b>	84,20

## CARATTERISTICHE

- tappi scarico olio:  
5 pz-M10, 5 pz-M12, 5 pz-M13, 5 pz-M14, 5 pz-M15,  
3 pz-M16, 3 pz-M18, 3 pz-M20
- o-ring in alluminio:  
50 pz-6 mm, 50 pz-8 mm, 50 pz-10 mm,  
50 pz-12 mm, 50 pz-13 mm, 50 pz-14 mm,  
50 pz-15 mm, 50 pz-16 mm, 50 pz-18 mm,  
50 pz-20 mm
- in confezione in plastica
- peso 1,5 kg



PRO +

BGS tecnologie articolo	DESCRIZIONE	EURO LISTINO
<b>BGS 70184</b>	<b>ASSORTIMENTO 63 PEZZI, PER RIPARAZIONE TAPPO DI SCARICO OLIO</b>	130,50

## CARATTERISTICHE

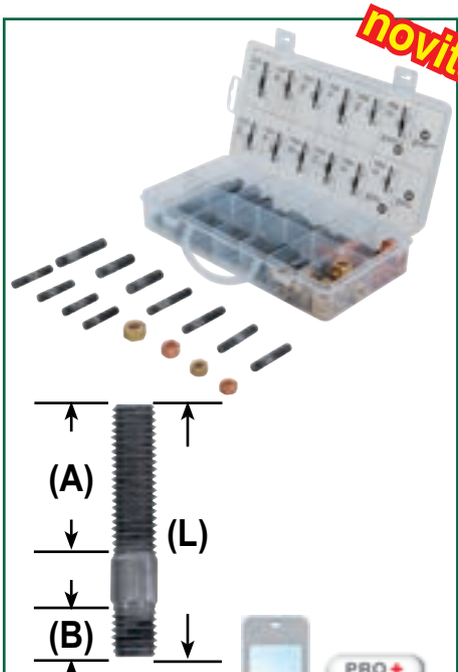
- per la sostituzione dei tappi di scarico dell'olio installati in origine sul veicolo nel caso di filettature danneggiate che non possono essere più riutilizzate
- per il montaggio diretto sulla coppa dell'olio
- non è necessario creare un nuovo filetto
- i tappi di scarico dell'olio hanno un diametro di filettatura maggiore con lo stesso passo di filettatura dei tappi di scarico dell'olio originali
- ogni kit di riparazione comprende:
  - un inserto filettato
  - un anello di tenuta
  - un nuovo tappo di scarico dell'olio adatto
- comprende i seguenti kit di riparazione per tappi di scarico dell'olio:
  - 3 kit, M14 x 1,5 mm, per VW, Audi, Ford, Opel, Mercedes-Benz, Fiat JTD
  - 1 kit, M20 x 1,5 mm, per Fiat, Alfa, Lancia
  - 1 kit, M18 x 1,5 mm, per PSA, Renault, Volvo, Toyota, Mitsubishi
  - 3 kit, M16 x 1,5 mm, per PSA, Renault, Volvo
  - 1 kit, M22 x 1,5 mm, adatto a PSA, Fiat
  - 2 kit, M14 x 1,25 mm, per PSA Diesel HDI
  - 1 kit, M10 x 1,25 mm, per PSA HDI
  - 1 kit, M12 x 1,5 mm, per Renault, Toyota, Nissan, Mercedes-Benz
  - 5 anelli di tenuta in gomma, Ø interno: 1/4"
  - 25 anelli di tenuta in rame, Ø interno 10 mm, Ø esterno 17,8 mm, spessore 1,5 mm
  - 20 anelli di tenuta in rame, Ø interno 12 mm, Ø esterno 16,8 mm, spessore 1,5 mm
- peso 600 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO LISTINO</b>
<b>BGS 85225</b>	<b>ASSORTIMENTO 250 PEZZI, ANELLI DI TENUTA, RAME, ALLUMINIO, NYLON</b>	<b>78,17</b>

### CARATTERISTICHE

- per i tappi di scarico dell'olio, tubi dell'olio in pressione, ecc.
- in cassetta di plastica
- comprende anelli (Ø interno x Ø esterno x spessore):
  - 40 anelli di tenuta in rame 14 mm x 20 mm x 1,5 mm
  - 15 anelli di tenuta in rame 14 mm x 19 mm x 2,0 mm
  - 25 anelli di tenuta in rame 16 mm x 25 mm x 1,5 mm
  - 20 anelli di tenuta in rame 19 mm x 26 mm x 2,0 mm
  - 25 anelli di tenuta in alluminio 12 mm x 15 mm x 1,5 mm
  - 30 anelli di tenuta in alluminio 14 mm x 22 mm x 2,0 mm
  - 25 anelli di tenuta in rame (comprimibili) 16 mm x 22 mm x 2,0 mm
  - 25 anelli di tenuta in rame 18 mm x 24 mm x 2,0 mm
  - 15 anelli di tenuta combinati M16
  - 30 anelli di tenuta in nylon 14,5 mm x 22 mm x 2,0 mm
- peso 540 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 74293</b>	<b>ASSORTIMENTO 100 PEZZI, PERNI E DADI PER COLLETTORI DI ASPIRAZIONE</b>	<b>147,00</b>

### CARATTERISTICHE

- per riparare e sostituire i perni rotti o usurati sui collettori di aspirazione e di scarico
- I prigionieri e i dadi sono sottoposti a migliaia di cicli di riscaldamento durante la vita del motore e spesso i prigionieri possono rompersi a causa della costante espansione e contrazione della testa, del collettore e dei prigionieri quando il motore si riscalda e poi si raffredda
- per: Alfa Romeo, BMW, Chrysler, Citroën, Fiat, Ford, Mazda, Nissan, Peugeot, Porsche, Honda, Vauxhall, Opel, Saab, Renault, Volvo, VAG
- contiene prigionieri M8 e M10 nelle lunghezze più comuni
- comprende:

	NR. PEZZI	(L) MM	(A) MM	(B) MM
M10 x 1,5	5	38	10	20
M10 x 1,5	5	40	11	20
M10 x 1,5	5	54	11	32
M8 x 1,25	5	35	9	21
M8 x 1,25	5	35	9	15
M8 x 1,25	5	37	10	20
M8 x 1,25	5	41	16	16
M8 x 1,25	5	42	11	22
M8 x 1,25	5	43	17	17
M8 x 1,25	5	45	10	25
M8 x 1,25	5	47	15	24
M8 x 1,25	5	47	10	25

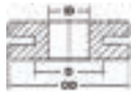
- 10 dadi in acciaio, rivestiti in rame M8 esagono 13 mm
- 10 dadi in acciaio, rivestiti in rame M10 esagono 14 mm
- 10 dadi in ottone M8 / esagono 13 mm
- 10 dadi in ottone M10 / esagono 17 mm
- resistenza alla trazione dei prigionieri: 4,8
- materiale prigionieri: acciaio al carbonio (Q235)
- materiale dadi: ottone
- peso 1,5 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 70341</b>	<b>ASSORTIMENTO 135 PEZZI, RACCORDI PER TUBI FRENO, DADI DI COLLEGAMENTO E VITI</b>	<b>80,87</b>

### CARATTERISTICHE

- per la riparazione e la sostituzione parziale dei tubi dei freni
- contiene i dadi e i bulloni di raccordo dei tubi dei freni più comuni
- adatto per tubi freno con diametro di 4,75 mm
- comprende:
  - 50 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 16 mm, base esagonale
  - 15 dadi di accoppiamento M10 x 1,0 mm
  - 20 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 16 mm
  - 20 viti a testa cilindrica M10 x 1,0 mm, lunghezza 22 mm, base esagonale
  - 10 dadi di accoppiamento UNF 3/8"
  - 20 viti a testa cilindrica UNF 3/8", lunghezza 20 mm, esagonale
- peso 1,1 kg



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 210 PCE	<b>ASSORTIMENTO 210 PEZZI, PASSACAVI IN GOMMA</b>	40,94

#### CARATTERISTICHE

- per la protezione dei cavi
- comprende:
 

nr. pezzi	Ø foro (D)	Ø cavo (ID)	
5 pz	25,4 mm	17,5 mm	11/16"
5 pz	22,2 mm	15,9 mm	5/8"
10 pz	16,7 mm	9,92 mm	25/64"
10 pz	15,9 mm	12,7 mm	1/2"
20 pz	12,7 mm	9,53 mm	3/8"
25 pz	11,1 mm	7,64 mm	5/16"
35 pz	9,53 mm	6,35 mm	1/4"
50 pz	7,94 mm	4,67 mm	3/16"
50 pz	6,35 mm	3,18 mm	1/8"
- in confezione in plastica



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9306	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUARNIZIONI BONDED</b>	35,39

#### CARATTERISTICHE

- per tappi di scarico dell'olio
- comprende le seguenti guarnizioni bonded (in metallo con inserto in gomma):
  - 10 pezzi M6 - 10 pezzi M8 - 10 pezzi M10
  - 20 pezzi M12 - 20 pezzi M14 - 20 pezzi M18
  - 20 pezzi M16 - 20 pezzi M20 - 10 pezzi M22
  - 10 pezzi M24
- peso 430 g



## SET MADREVITI

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8114	<b>ASSORTIMENTO 170 PEZZI, VITI E PIASTRINE A U</b>	13,19

#### CARATTERISTICHE

- misure viti:
  - 40 pz. 3 x 8 mm
  - 20 pz. 4 x 16 mm
  - 15 pz. 5 x 12 mm
  - 10 pz. 6 x 20 mm
- 85 pz. piastrine speciali a U in formati e forme assortiti
- in confezione in plastica
- peso: 320 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9406	<b>ASSORTIMENTO 58 PEZZI, TAPPI IN PLASTICA</b>	20,50

#### CARATTERISTICHE

- per fori delle seguenti misure:
  - 10 tappi Ø 10.0 mm
  - 10 tappi Ø 13.4 mm
  - 10 tappi Ø 13.5 mm
  - 8 tappi Ø 19.4 mm
  - 10 tappi Ø 19.5 mm
  - 10 tappi Ø 22.2 mm
- in confezione in plastica
- peso 140 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8125	<b>ASSORTIMENTO 180 PEZZI, GUARNIZIONI PASSACAVI IN GOMMA</b>	12,63

#### CARATTERISTICHE

- per la protezione dei cavi
- comprende:
 

nr. pezzi	Ø foro (D)	Ø cavo (ID)	Ø tot (OD)
5 pz	28 mm	17 mm	32 mm
5 pz	22 mm	15 mm	26 mm
5 pz	15,5 mm	12 mm	19 mm
20 pz	12 mm	11 mm	15 mm
25 pz	11 mm	9 mm	15 mm
40 pz	10 mm	6 mm	13 mm
40 pz	7,5 mm	5 mm	10 mm
40 pz	6 mm	3 mm	8 mm
- in confezione in plastica
- peso 200 g



art. <b>FER ROR1218</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 12x18 PEZZI 20	art. <b>FER ROR1420</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 14x20 PEZZI 20	art. <b>FER ROR1622</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 16x22 PEZZI 20
art. <b>FER ROR1824</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 18x24 PEZZI 10	art. <b>FER ROR2026</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 20x26 PEZZI 10	art. <b>FER ROR2228</b> RONDELLA RAME  SP. 1,5 22x28 PEZZI 10
art. <b>FER ROA1218</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 12x18 PEZZI 20	art. <b>FER ROA1420</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 14x20 PEZZI 20	art. <b>FER ROA1622</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 16x22 PEZZI 20
art. <b>FER ROA1824</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 18x24 PEZZI 10	art. <b>FER ROA2026</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 20x26 PEZZI 10	art. <b>FER ROA2228</b> RONDELLA ALLUMINIO  SP. 1,5 22x28 PEZZI 10
art. <b>FER RR10014</b> RONDELLA TOROIDALE Ø 14  PEZZI 10 <b>PEUGEOT CITROEN</b>	art. <b>FER ROR1020</b> RONDELLA RAME  SP. 2 10,5x20 PEZZI 10 <b>PEUGEOT CITROEN FORD</b>	art. <b>FER RR10016</b> RONDELLA TOROIDALE Ø 16  PEZZI 10 <b>PEUGEOT CITROEN RENAULT</b>
art. <b>FER RAG0014</b> RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14  PEZZI 10 <b>FORD CITROEN</b>		art. <b>FER RAG0016</b> RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16  PEZZI 10 <b>RENAULT CITROEN</b>

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>FER 230</b>	<b>ASSORTIMENTO 290 PEZZI, RONDELLE PER TAPPI OLIO</b>	<b>145,74</b>

### CARATTERISTICHE

- le rondelle in rame e alluminio spessore mm. 1,5 vengono definite universali in quanto trovano applicazione su svariati modelli di vetture e furgoni. Per applicazione principale si intende quella conosciuta, le stesse misure e dimensioni possono essere uguali ad altre vetture
- disponibili tutti i ricambi



### ASSORTIMENTI RONDELLE DI RICAMBIO PER SET FER 230

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>FER ROR1218</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 12/18</b>	<b>100 0,41</b>
<b>FER ROR1420</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 14/20</b>	<b>100 0,51</b>
<b>FER ROR1622</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 16/22</b>	<b>100 0,57</b>
<b>FER ROR1824</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 18/24</b>	<b>100 0,60</b>
<b>FER ROR2026</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 20/26</b>	<b>100 0,73</b>
<b>FER ROR2228</b>	<b>RONDELLA IN RAME SPESSORE 1,5 22/28</b>	<b>100 0,78</b>
<b>FER ROA1218</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 12/18</b>	<b>100 0,15</b>
<b>FER ROA1420</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 14/20</b>	<b>100 0,15</b>
<b>FER ROA1622</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 16/22</b>	<b>100 0,16</b>
<b>FER ROA1824</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 18/24</b>	<b>100 0,21</b>
<b>FER ROA2026</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 20/26</b>	<b>100 0,21</b>
<b>FER ROA2228</b>	<b>RONDELLA IN ALLUMINIO SPESSORE 1,5 22/28</b>	<b>100 0,22</b>
<b>FER RR10014</b>	<b>RONDELLA TOROIDALE Ø 14</b>	<b>100 0,98</b>
<b>FER ROR1020</b>	<b>RONDELLA IN RAME 10,5x20 SPESSORE 2 PSA</b>	<b>100 0,93</b>
<b>FER RR10016</b>	<b>RONDELLA TOROIDALE Ø 16</b>	<b>100 1,28</b>
<b>FER RAG0014</b>	<b>RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 14</b>	<b>50 1,64</b>
<b>FER RAG0016</b>	<b>RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 16</b>	<b>50 1,69</b>
<b>FER RAG0018</b>	<b>RONDELLA ACCIAIO E GOMMA Ø 18</b>	<b>100 2,13</b>


**ASSORTIMENTI VITI DI RICAMBIO PER SET FEV 740**

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE		EURO CAD.
FEV 405151	VITE AUTOFIL. 3,5x13 TESTA CROCE T.L.	100	0,14
FEV 405155	VITE AUTOFIL. 3,9x13 TESTA CROCE T.L.	100	0,15
FEV 405161	VITE AUTOFIL. 4,2x16 TESTA CROCE T.L.	100	0,16
FEV 405166	VITE AUTOFIL. 4,8x19 TESTA CROCE T.L.	100	0,23
FEV 431185	VITE AUTOFIL. 4,8x16 TESTA TORX T.L.	100	0,23
FEV 431179	VITE AUTOFIL. 3,5x19 TESTA TORX T.L.	100	0,15
FEV 412250	VITE SPECIALE AUDI VW	100	0,57
FEV 407457	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100	0,37
FEV 412032	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100	1,12
FEV 412479	VITE SPECIALE TOYOTA LEXUS	100	1,37
FEV 406480	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA	100	0,45
FEV 412048	VITE SPECIALE FIAT ALFA LANCIA IVECO	100	0,37
FEV 405211	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL BMW	100	0,51
FEV 413033	VITE SPECIALE VW FORD AUDI OPEL	100	0,69

art. <b>FEV 405151</b> VITE AUTOFILETTANTE  3,5x13 PEZZI 100	art. <b>FEV 405155</b> VITE AUTOFILETTANTE  3,9x13 PEZZI 100	art. <b>FEV 405161</b> VITE AUTOFILETTANTE  4,2x16 PEZZI 100
art. <b>FEV 405166</b> VITE AUTOFILETTANTE  4,8x19 PEZZI 100	art. <b>FEV 431185</b> VITE AUTOFILETTANTE TORX  4,8x16 PEZZI 100	art. <b>FEV 431179</b> VITE AUTOFILETTANTE TORX  3,5x19 PEZZI 100
art. <b>FEV 412250</b> VITE SPECIALE  4,8x16 T.14 PEZZI 20 <b>AUDI VW</b>	art. <b>FEV 407457</b> VITE SPECIALE  5,5x12 CH. 8 PEZZI 10 <b>FIAT ALFA LANCIA</b>	art. <b>FEV 412032</b> VITE SPECIALE  6,3x19 CH. 10 PEZZI 20 <b>OPEL VW AUDI FORD BMW</b>
art. <b>FEV 412479</b> VITE SPECIALE  5,3x16,5 CH. 10 PEZZI 10 <b>TOYOTA LEXUS</b>	art. <b>FEV 406480</b> VITE SPECIALE  4,8x13 T.13,5 PEZZI 20 <b>FIAT ALFA LANCIA</b>	art. <b>FEV 412048</b> VITE SPECIALE  6x22 CH.8 PEZZI 20 <b>FIAT ALFA LANCIA IVECO</b>
art. <b>FEV 405211</b> VITE SPECIALE  4,8x12 CH. 8 PEZZI 20 <b>OPEL VW AUDI FORD BMW</b>		art. <b>FEV 413033</b> VITE SPECIALE  5,3x16 CH. 8 PEZZI 20 <b>OPEL VW AUDI FORD</b>

FEVMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FEV 740	ASSORTIMENTO 740 PEZZI, VITI SPECIALI E AUTOFILETTANTI	182,99

**CARATTERISTICHE**

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi


**novità**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>FF 11066</b>	<b>ASSORTIMENTO 560 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE</b>	<b>32,64</b>

**CARATTERISTICHE**

- viti autofilettanti, zincate nere, in Ferro - FE
- comprende:
  - 40 pezzi, 3,5 x 13
  - 50 pezzi, 3,5 x 16
  - 60 pezzi, 3,5 x 19
  - 60 pezzi, 3,5 x 22
  - 70 pezzi, 3,9 x 13
  - 60 pezzi, 3,9 x 16
  - 70 pezzi, 3,9 x 19
  - 70 pezzi, 3,9 x 22
  - 80 pezzi, 3,9 x 25



<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>FF 11067</b>	<b>ASSORTIMENTO 450 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE</b>	<b>43,56</b>

**CARATTERISTICHE**

- viti autofilettanti, zincate nere, in Ferro - FE
- comprende:
  - 70 pezzi, 4,2 x 13
  - 70 pezzi, 4,2 x 16
  - 60 pezzi, 4,2 x 19
  - 50 pezzi, 4,2 x 22
  - 40 pezzi, 4,2 x 25
  - 50 pezzi, 4,8 x 16
  - 40 pezzi, 4,8 x 19
  - 40 pezzi, 4,8 x 22
  - 30 pezzi, 4,8 x 25


**novità**
**VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE DA FF 11066**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>V mm</b>	<b>L mm</b>		<b>EURO CAD.</b>
<b>FF 40501 Z</b>	<b>3,5</b>	<b>13</b>	100	<b>0,06</b>
<b>FF 40502 Z</b>	<b>3,5</b>	<b>16</b>	100	<b>0,06</b>
<b>FF 40503 Z</b>	<b>3,5</b>	<b>19</b>	100	<b>0,06</b>
<b>FF 40504 Z</b>	<b>3,5</b>	<b>22</b>	100	<b>0,07</b>
<b>FF 40505 Z</b>	<b>3,9</b>	<b>13</b>	100	<b>0,07</b>
<b>FF 40506 Z</b>	<b>3,9</b>	<b>16</b>	100	<b>0,06</b>
<b>FF 40507 Z</b>	<b>3,9</b>	<b>19</b>	100	<b>0,07</b>
<b>FF 40510 Z</b>	<b>3,9</b>	<b>22</b>	100	<b>0,08</b>
<b>FF 40511 Z</b>	<b>3,9</b>	<b>25</b>	100	<b>0,08</b>

**CARATTERISTICHE**

- viti autoforanti, zincate nere, in Ferro - FE


**VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE DA FF 11067**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>V mm</b>	<b>L mm</b>		<b>EURO CAD.</b>
<b>FF 40512 Z</b>	<b>4,2</b>	<b>13</b>	100	<b>0,11</b>
<b>FF 40513 Z</b>	<b>4,2</b>	<b>16</b>	100	<b>0,11</b>
<b>FF 40514 Z</b>	<b>4,2</b>	<b>19</b>	100	<b>0,11</b>
<b>FF 40515 Z</b>	<b>4,2</b>	<b>22</b>	100	<b>0,11</b>
<b>FF 40518 Z</b>	<b>4,2</b>	<b>25</b>	100	<b>0,11</b>
<b>FF 40519 Z</b>	<b>4,8</b>	<b>16</b>	100	<b>0,12</b>
<b>FF 40520 Z</b>	<b>4,8</b>	<b>19</b>	100	<b>0,12</b>
<b>FF 40521 Z</b>	<b>4,8</b>	<b>22</b>	100	<b>0,14</b>
<b>FF 40522 Z</b>	<b>4,8</b>	<b>25</b>	100	<b>0,14</b>

**CARATTERISTICHE**

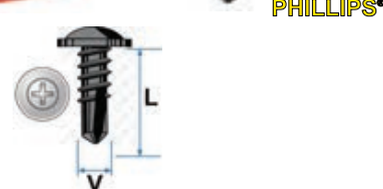
- viti autoforanti, zincate nere, in Ferro - FE



FEVMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FF 11090	<b>ASSORTIMENTO 670 PEZZI, VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE, IMPRONTA TORX</b>	68,74

#### CARATTERISTICHE

- viti autofilettanti zincate nere
- comprende:
  - 100 pezzi 3,5 X 16
  - 90 pezzi 3,5 X 19
  - 90 pezzi 3,9 X 16
  - 80 pezzi 3,9 X 19
  - 80 pezzi 4,2 X 16
  - 70 pezzi 4,2 X 19
  - 50 pezzi 4,2 X 25
  - 60 pezzi 4,8 X 16
  - 50 pezzi 4,8 X 22



FEVMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FF 11070	<b>ASSORTIMENTO 420 PEZZI, VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE</b>	57,17

#### CARATTERISTICHE

- ex articolo **FEV 420**
- viti autoforanti zincate nere
- comprende:
  - 70 pezzi, 4,2 x 13
  - 100 pezzi, 4,2 x 16
  - 50 pezzi, 4,2 x 19
  - 40 pezzi, 4,2 x 25
  - 60 pezzi, 4,8 x 13
  - 40 pezzi, 4,8 x 16
  - 30 pezzi, 4,8 x 19
  - 30 pezzi, 4,8 x 25



#### VITI AUTOFILETTANTI ZINCATE NERE IMPRONTA TORX DA FM 11090

FEVMEC articolo	V mm	L mm		EURO CAD.
FF 43110	3,5	16	100	0,11
FF 43111	3,5	19	100	0,11
FF 43112	3,9	16	100	0,12
FF 43113	3,9	19	100	0,12
FF 43114	4,2	16	100	0,12
FF 43115	4,2	19	100	0,12
FF 43116	4,2	25	100	0,12
FF 43117	4,8	16	100	0,14
FF 43118	4,8	22	100	0,15

#### CARATTERISTICHE

- viti autoforanti zincate nere



#### VITI AUTOFORANTI ZINCATE NERE DA FM 11070

FEVMEC articolo	V mm	L mm		EURO CAD.
FF 40534 Z	4,2	13	100	0,14
FF 40559 Z	4,2	16	100	0,14
FF 40560 Z	4,2	19	100	0,14
FF 40567 Z	4,2	25	100	0,20
FF 40568 Z	4,8	13	100	0,19
FF 40575 Z	4,8	16	100	0,20
FF 40576 Z	4,8	19	100	0,22
FF 40578 Z	4,8	25	100	0,25

#### CARATTERISTICHE

- viti autoforanti zincate nere



art. <b>FEB 397089</b> RIVETTO MIS. 6,5x14 T. 15  PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA	art. <b>FEB 243096</b> RIVETTO MIS. 8x15 T. 16  PEZZI 20 OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN ALFA	art. <b>FEB 236382</b> RIVETTO MIS. 7,5x13 T.20  PEZZI 10 FIAT SUZUKI TOYOTA
art. <b>FEB 508351</b> RIVETTO MIS. 8,5x17 T.18  PEZZI 10 RENAULT NISSAN DACIA	art. <b>FEB 509325</b> RIVETTO MIS. 8,5x25 T.20  PEZZI 10 VW FORD AUDI LAND ROVER	art. <b>FEB 409302</b> RIVETTO MIS. 10x19,5 T.18  PEZZI 10 HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO
art. <b>FEB 523254</b> RIVETTO MIS. 6,5x20 T.20  PEZZI 20 BMW UNIVERSALE	art. <b>FEB 469385</b> RIVETTO MIS. 7x16 T.20  PEZZI 20 PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE	art. <b>FEB 349292</b> RIVETTO MIS. 6,5x17 T.22  PEZZI 20 FIAT LANCIA PEUGEOT UNIVERSALE
art. <b>FEB 119019</b> BOTTONE MIS. 6,5x14,5 T. 15  PEZZI 25 IVECO LANCIA UNIVERSALE	art. <b>FEB 116017</b> BOTTONE MIS. 6,5x19 T.15  PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE	art. <b>FEB 502055</b> BOTTONE MIS. 8,2x15,5 T.20  PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA
art. <b>FEB 477009</b> BOTTONE MIS. 10,7x25 T.35  PEZZI 15 RENAULT PEUGEOT CITROEN	art. <b>FEB 245064</b> BOTTONE MIS. 7,5x30 T.18  PEZZI 20 FIAT ALFA LANCIA	art. <b>FEB 111016</b> BOTTONE MIS. 8x17 T.15  5,3x16 CH. 8 PEZZI 25 FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE
art. <b>FEB 112068</b> BOTTONE MIS. 9,5x23,2 T.22  PEZZI 20 FIAT ALFA DUCATO		



**ASSORTIMENTI TAPPI Bottoni E RIVETTI DI RICAMBIO PER SET FEB 290**

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FEB 397089	RIVETTO FIAT ALFA LANCIA	100 0,37
FEB 243096	RIVETTO OPEL FIAT LANCIA FORD VW CITROEN	100 0,31
FEB 236382	RIVETTO FIAT SUZUKI TOYOTA	100 0,69
FEB 508351	RIVETTO RENAULT NISSAN DACIA	100 1,08
FEB 509325	RIVETTO VW FORD AUDI LAND ROVER	100 0,51
FEB 409302	RIVETTO HONDA SUBARU NISSAN DAEWOO	100 2,17
FEB 523254	RIVETTO BMW UNIVERSALE	100 0,39
FEB 469385	RIVETTO PEUGEOT CITROEN UNIVERSALE	100 0,51
FEB 349292	RIVETTO FIAT LANCIA PEUGEOT	100 0,73
FEB 119019	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100 0,15
FEB 116017	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA UNIVERSALE	100 0,13
FEB 502055	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100 0,45
FEB 477009	BOTTONE RENAULT PEUGEOT CITROEN	100 0,24
FEB 245064	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA	100 0,37
FEB 111016	BOTTONE FIAT ALFA LANCIA IVECO UNIVERSALE	100 0,15
FEB 112068	BOTTONE FIAT ALFA DUCATO	100 0,41

KIT MINUTERIE AUTO

FEFMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FEB 290	ASSORTIMENTO 290 PEZZI, TAPPI, BOTTONI E RIVETTI	130,74

**CARATTERISTICHE**

- per finiture e interni
- disponibili tutti i ricambi



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8046	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-32 MM</b>	<b>13,19</b>

#### CARATTERISTICHE

- vari formati assortiti
- Ø interno:
  - 20 pz. Ø 3 mm - 10 pz. Ø 4 mm - 15 pz. Ø 5 mm
  - 25 pz. Ø 6 mm - 15 pz. Ø 8 mm - 20 pz. Ø 9 mm
  - 15 pz. Ø 11 mm - 15 pz. Ø 12 mm - 25 pz. Ø 13 mm
  - 15 pz. Ø 14 mm - 20 pz. Ø 15 mm - 25 pz. Ø 19 mm
  - 15 pz. Ø 20 mm - 20 pz. Ø 22 mm - 15 pz. Ø 25 mm
  - 15 pz. Ø 26 mm - 10 pz. Ø 28 mm - 5 pz. Ø 32 mm
- in confezione in plastica
- peso 310 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88168	<b>ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 3-19 MM</b>	<b>5,89</b>

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 20 pezzi Ø 3 mm
  - 20 pezzi Ø 4 mm
  - 16 pezzi Ø 12 mm
  - 10 pezzi Ø 14 mm
  - 6 pezzi Ø 16 mm
  - 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica
- peso 60 g



**DIN  
471**

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 574-871	<b>ASSORTIMENTO 715 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER ESTERNI, 8-40 MM, IN CASSETTA METALLICA</b>	<b>149,46</b>

#### CARATTERISTICHE

- anelli elastici seeger esterni conformi DIN 471
- comprende:
  - 100 pezzi Ø 8 mm
  - 100 pezzi Ø 10 mm
  - 100 pezzi Ø 12 mm
  - 50 pezzi Ø 14 mm
  - 50 pezzi Ø 15 mm
  - 50 pezzi Ø 16 mm
  - 25 pezzi Ø 17 mm
  - 25 pezzi Ø 18 mm
  - 25 pezzi Ø 20 mm
  - 25 pezzi Ø 22 mm
  - 25 pezzi Ø 24 mm
  - 25 pezzi Ø 25 mm
  - 25 pezzi Ø 26 mm
  - 20 pezzi Ø 28 mm
  - 20 pezzi Ø 30 mm
  - 20 pezzi Ø 32 mm
  - 20 pezzi Ø 35 mm
  - 10 pezzi Ø 40 mm
- in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 340 x 235 x 53 mm

#### RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 752-620	<b>CASSETTA METALLICA, VUOTA</b>	<b>43,86</b>



**TOP**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8049	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 3-32 MM</b>	13,05

**CARATTERISTICHE**

- misure assortite
- Ø interno:
  - 20 pz. Ø 3 mm - 10 pz. Ø 4 mm - 15 pz. Ø 5 mm
  - 25 pz. Ø 6 mm - 15 pz. Ø 8 mm - 20 pz. Ø 9 mm
  - 15 pz. Ø 11 mm - 15 pz. Ø 12 mm - 25 pz. Ø 13 mm
  - 15 pz. Ø 14 mm - 20 pz. Ø 15 mm - 25 pz. Ø 19 mm
  - 15 pz. Ø 20 mm - 20 pz. Ø 22 mm - 15 pz. Ø 25 mm
  - 15 pz. Ø 26 mm - 10 pz. Ø 28 mm - 5 pz. Ø 32 mm
- in confezione in plastica
- peso 250 g



**BGS** articolo

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88170	<b>ASSORTIMENTO 78 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 8-19 MM</b>	5,89

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - 20 pezzi Ø 8 mm
  - 20 pezzi Ø 10 mm
  - 16 pezzi Ø 12 mm
  - 10 pezzi Ø 14 mm
  - 6 pezzi Ø 16 mm
  - 6 pezzi Ø 19 mm
- in confezione in plastica
- peso 60 g



**TOP**

**DIN 472**

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 662-591	<b>ASSORTIMENTO 480 PEZZI, ANELLI ELASTICI SEEGER INTERNI, 15-42 MM, IN CASSETTA METALLICA</b>	175,92

**CARATTERISTICHE**

- anelli elastici seeger interni conformi DIN 472
- comprende:
  - 50 pezzi Ø 15 mm
  - 50 pezzi Ø 16 mm
  - 50 pezzi Ø 18 mm
  - 50 pezzi Ø 20 mm
  - 25 pezzi Ø 22 mm
  - 25 pezzi Ø 23 mm
  - 25 pezzi Ø 24 mm
  - 25 pezzi Ø 25 mm
  - 25 pezzi Ø 26 mm
  - 25 pezzi Ø 28 mm
  - 25 pezzi Ø 30 mm
  - 25 pezzi Ø 32 mm
  - 20 pezzi Ø 34 mm
  - 20 pezzi Ø 35 mm
  - 10 pezzi Ø 36 mm
  - 10 pezzi Ø 38 mm
  - 10 pezzi Ø 40 mm
  - 10 pezzi Ø 42 mm
- in cassetta in lamiera metallica dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 340 x 235 x 53 mm

**RICAMBI**

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 752-620	<b>CASSETTA METALLICA, VUOTA</b>	43,86





BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8039	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, E-CLIP METRICHE, 1,5-22 MM</b>	14,83

#### CARATTERISTICHE

- finitura nera
- acciaio per molle fosfatato
- formati:
  - 30 pz - 1,5 mm, 30 pz - 3 mm, 40 pz - 5 mm,
  - 50 pz - 6 mm, 50 pz - 10 mm, 40 pz - 12 mm,
  - 20 pz - 15 mm, 20 pz - 19 mm, 20 pz - 22 mm
- in confezione in plastica
- peso 500 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88174	<b>ASSORTIMENTO 94 PEZZI, E-CLIP METRICHE, 3-15 MM</b>	5,89

#### CARATTERISTICHE

- acciaio per molle fosfatato
- finitura nera
- comprende:
  - 25 pezzi 3 mm
  - 25 pezzi 5 mm
  - 20 pezzi 6 mm
  - 10 pezzi 10 mm
  - 8 pezzi 12 mm
  - 6 pezzi 15 mm
- in confezione in plastica
- peso 90 g

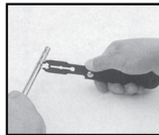


per E-CLIP  
misure  
6-7-8-9 mm

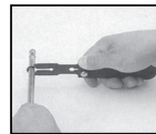
impugnatura con pulsante di blocco



estremità  
per funzione  
inserimento E-CLIP



estremità per funzione  
rimozione E-CLIP



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 9052	<b>SET 4 IN 1 PER INSERIMENTO ED ESTRAZIONE E-CLIP</b>	25,50

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - impugnatura
  - 4 inserti doppia funzione per inserimento ed estrazione E-CLIP misure: 6-7-8-9 mm



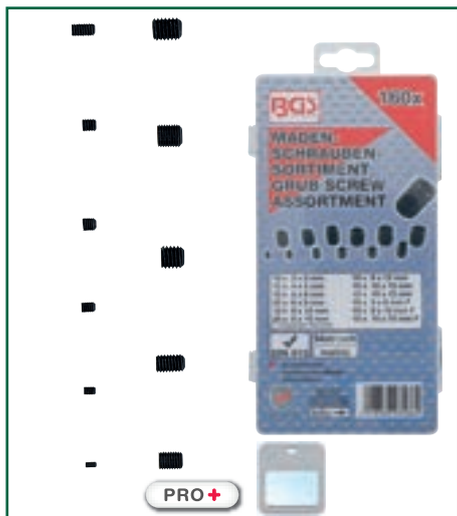
novità

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9199	<b>SET 4 IN 1 PER INSERIMENTO ED ESTRAZIONE E-CLIP</b>	25,50

#### CARATTERISTICHE

- permette l'inserimento e la rimozione di anelli elastici E-CLIP
- lame intercambiabili con lato per l'inserimento e lato per la rimozione
- per anelli E-CLIP di dimensioni 6 - 7 - 8 - 9 mm
- comprende:
  - impugnatura
  - 4 lame doppia funzione per inserimento ed estrazione E-CLIP misure: 6-7-8-9 mm
- peso: 240 g





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 14135</b>	<b>ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI</b>	<b>14,28</b>

- CARATTERISTICHE**
- comprende i seguenti grani con filetto standard:
    - 15 pezzi - M 3 x 0.5 x lunghezza 5 mm
    - 15 pezzi - M 4 x 0.7 x lunghezza 5 mm
    - 10 pezzi - M 5 x 0.8 x lunghezza 6 mm
    - 20 pezzi - M 6 x 1.0 x lunghezza 6 mm
    - 10 pezzi - M 6 x 1.0 x lunghezza 10 mm
    - 20 pezzi - M 8 x 1.25 x lunghezza 10 mm
    - 10 pezzi - M 8 x 1.25 x lunghezza 12 mm
    - 10 pezzi - M 10 x 1.5 x lunghezza 10 mm
    - 10 pezzi - M 10 x 1.5 x lunghezza 12 mm
  - comprende inoltre i seguenti grani con passo fine:
    - 15 pezzi - M 6 x 0.75 x lunghezza 6 mm
    - 15 pezzi - M 8 x 1.0 x lunghezza 10 mm
    - 10 pezzi - M 10 x 1.0 x lunghezza 10 mm
  - in acciaio, conformi DIN 913
  - peso: 350 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 14136</b>	<b>ASSORTIMENTO 160 PEZZI, GRANI, MISURE IN POLLICI</b>	<b>14,83</b>

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio conforme DIN 913
  - comprende i seguenti grani con filetto standard:
    - 15 pezzi, 5/32 UNC 32 x 3/16"
    - 20 pezzi, 5/16" UNC 18 x 3/8"
    - 10 pezzi, 3/8" UNC 16 x 3/8"
    - 10 pezzi, 5/16" UNC 18 x 1/2"
    - 15 pezzi, 1/8" UNC 40 x 3/16"
    - 10 pezzi, 3/16" UNC 24 x 1/4"
    - 15 pezzi, 1/4" UNC 28 x 1/4"
    - 20 pezzi, 1/4" UNC 20 x 1/4"
    - 10 pezzi, 3/8" UNC 16 x 1/2"
    - 10 pezzi, 1/4" UNC 20 x 3/8"
  - comprende i seguenti grani con passo fine:
    - 10 pezzi, 5/16 UNF 24 x 3/8"
    - 15 pezzi, 5/16 UNF 24 x 3/8"
  - peso: 330 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 6844</b>	<b>ASSORTIMENTO 32 PEZZI, BUSSOLE AUTO-FILETTANTI</b>	<b>49,17</b>

- CARATTERISTICHE**
- per riparare e ridurre filetti
  - inserti autofilettanti
  - ancoraggio assolutamente sicuro e solido nel materiale di registrazione
  - comprende:
    - 10 bussole auto-filettanti, filetto interno M3 x 0,5, filetto esterno M5 x 0,6, lunghezza: 6 mm
    - 8 bussole auto-filettanti, filetto interno M4 x 0,7, filetto esterno M6,5 x 0,8, lunghezza: 8 mm
    - 6 bussole auto-filettanti, filetto interno M5 x 0,8, filetto esterno M8 x 1,0, lunghezza: 10 mm
    - 4 bussole auto-filettanti, filetto interno M6 x 1,0, filetto esterno M10 x 1,25, lunghezza: 12 mm
    - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M8 x 1,25, filetto esterno M12 x 1,5, lunghezza: 14 mm
    - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M10 x 1,5, filetto esterno M14 x 1,5, lunghezza: 18 mm
  - peso: 130 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 88156</b>	<b>ASSORTIMENTO 91 PEZZI, GRANI</b>	<b>5,89</b>

- CARATTERISTICHE**
- materiale: acciaio conforme DIN 913
  - comprende i seguenti grani con filetto standard:
    - 4 pezzi - M 3 x 5 mm - 20 pezzi - M 4 x 5 mm
    - 15 pezzi - M 5 x 6 mm - 30 pezzi - M 6 x 10 mm
    - 10 pezzi - M 8 x 10 mm - 12 pezzi - M 8 x 12 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 130 g

KIT MINUTERIE



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6845	<b>ASSORTIMENTO 32 PEZZI, BUSSOLE AUTO-FILETTANTI</b>	35,51

#### CARATTERISTICHE

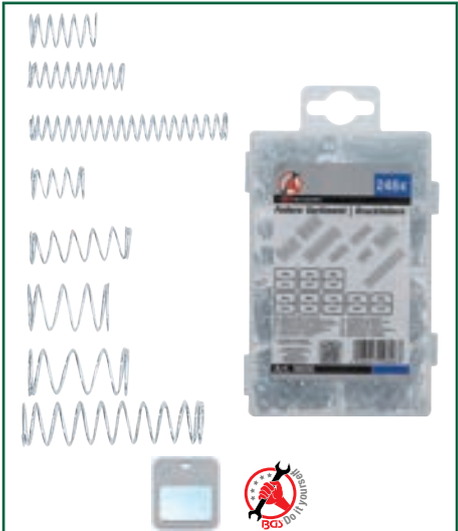
- per riparare e ridurre filetti
- modello con fessura
- forma conica
- inserti autofilettanti
- ancoraggio assolutamente sicuro e solido nel materiale di registrazione
- comprende:
  - 10 bussole auto-filettanti, filetto interno M3 x 0,5, filetto esterno M5 x 0,6, lunghezza: 6 mm
  - 8 bussole auto-filettanti, filetto interno M4 x 0,7, filetto esterno M6.5 x 0,8, lunghezza: 8 mm
  - 6 bussole auto-filettanti, filetto interno M5 x 0,8, filetto esterno M8 x 1,0, lunghezza: 10 mm
  - 4 bussole auto-filettanti, filetto interno M6 x 1,0, filetto esterno M10 x 1,5, lunghezza: 14 mm
  - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M8 x 1,25, filetto esterno M12 x 1,5, lunghezza: 15 mm
  - 2 bussole auto-filettanti, filetto interno M10 x 1,5, filetto esterno M14 x 1,5, lunghezza: 18 mm
- peso: 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85223	<b>ASSORTIMENTO 330 PEZZI, INSERTI FILETTATI IN OTTONE</b>	63,45

#### CARATTERISTICHE

- per l'installazione in fori conici
- ideali per fori ciechi o passanti
- filettatura interna metrica
- superficie zigrinata per un inserimento preciso
- elevata durezza per una lunga durata
- materiale: ottone
- comprende inserti filettati:
  - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 4 mm, Ø 3,5 mm
  - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 6 mm, Ø 3,5 mm
  - 30 pezzi M2 x 0,4, lung. 8 mm, Ø 3,5 mm
  - 20 pezzi M2 x 0,4, lung. 10 mm, Ø 3,5 mm
  - 30 pezzi M3 x 0,5, lung. 4 mm, Ø 5 mm
  - 30 pezzi M3 x 0,5, lung. 6 mm, Ø 5 mm
  - 20 pezzi M3 x 0,5, lung. 8 mm, Ø 5 mm
  - 20 pezzi M3 x 0,5, lung. 10 mm, Ø 5 mm
  - 30 pezzi M4 x 0,7, lung. 4 mm, Ø 6 mm
  - 20 pezzi M4 x 0,7, lung. 6 mm, Ø 6 mm
  - 20 pezzi M4 x 0,7, lung. 8 mm, Ø 6 mm
  - 15 pezzi M4 x 0,7, lung. 10 mm, Ø 6 mm
  - 15 pezzi M5 x 0,8, lung. 6 mm, Ø 7 mm
  - 10 pezzi M5 x 0,8, lung. 8 mm, Ø 7 mm
  - 10 pezzi M5 x 0,8, lung. 10 mm, Ø 7 mm
- peso 330 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9806	<b>ASSORTIMENTO 246 PEZZI, MOLLE A COMPRESIONE</b>	7,54

#### CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
  - 40 molle di compressione 5,5 x 17,5 mm
  - 20 molle di compressione 5,5 x 38,0 mm
  - 60 molle di compressione 6,5 x 10,0 mm
  - 40 molle di compressione 7,0 x 12,5 mm
  - 30 molle di compressione 7,0 x 19,0 mm
  - 12 molle di compressione 9,0 x 35 mm
  - 20 molle di compressione 9,5 x 16 mm
  - 24 molle di compressione 9,5 x 19 mm
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88173	<b>ASSORTIMENTO 65 PEZZI, MOLLE A ESPANSIONE</b>	5,89

#### CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
  - 4 molle di espansione 4,5 x 44 mm
  - 20 molle di espansione 5,0 x 20 mm
  - 15 molle di espansione 5,5 x 25 mm
  - 10 molle di espansione 6 x 22 mm
  - 10 molle di espansione 8,0 x 28 mm
  - 6 molle di espansione 8,0 x 31 mm
- peso: 90 g





BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8047	<b>ASSORTIMENTO 200 PEZZI, MOLLE A ESPANSIONE E COMPRESIONE</b>	12,63

### CARATTERISTICHE

- misure:
  - molle di compressione: 5,5x17,5 mm; 5,5x38,0 mm; 6,5x10,0 mm; 7,0x12,5 mm; 7,0x19,0 mm; 9,0x35 mm; 9,5x16 mm; 9,5x19 mm
  - molle di espansione: 4,0x79,5 mm; 4,5x44,5 mm; 5,0x20,5 mm; 5,5x25,5 mm; 6,5x22,0 mm; 7,0x98,0 mm; 7,0x51,0 mm; 8,0x28,5 mm; 8,0x31,5 mm; 8,0x44,5 mm; 8,5x36,5 mm; 8,5x47 mm
- in confezione in plastica
- peso 340 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8048-1	<b>ASSORTIMENTO 555 PEZZI, COPPIGLIE IN ACCIAIO INOX</b>	32,27

### CARATTERISTICHE

- finitura dritta
- formati: 1,6x25 mm (150 PEZZI); 2,5x25 mm (150 PEZZI); 2,4x33 mm (100 PEZZI); 3,2x32 mm (75 PEZZI); 3,2x50 mm (50 PEZZI); 4,0x64 mm (30 PEZZI)
- in confezione in plastica
- materiale: acciaio inox
- peso 780 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8043	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, COPPIGLIE DI SICUREZZA "R-CLIP"</b>	12,78

### CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- contenuto: 42 da 2,4 x 31 mm; 30 da 2,0 x 33 mm; 25 da 2,0 x 40 mm; 25 da 2,8 x 42 mm; 20 da 3,5 x 45 mm; 8 da 4,0 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso 530 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8048	<b>ASSORTIMENTO 555 PEZZI, COPPIGLIE</b>	13,37

### CARATTERISTICHE

- finitura dritta
- formati: 1,6x25 mm (150 PEZZI); 2,5x25 mm (150 PEZZI); 2,4x33 mm (100 PEZZI); 3,2x32 mm (75 PEZZI); 3,2x50 mm (50 PEZZI); 4,0x64 mm (30 PEZZI)
- in confezione in plastica
- peso 670 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88138	<b>ASSORTIMENTO 135 PEZZI, COPPIGLIE</b>	5,89

### CARATTERISTICHE

- misure: 30 pz. 1,6 x 25 mm - 30 pz. 2,4 x 25 mm; 25 pz. 3,2 x 25 mm - 15 pz. 3,2 x 32 mm; 25 pz. 2,4 x 38 mm - 10 pz. 3,2 x 50 mm
- in confezione in plastica
- peso 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88134	<b>ASSORTIMENTO 48 PEZZI, COPPIGLIE DI SICUREZZA "R-CLIP"</b>	5,89

### CARATTERISTICHE

- misure: 15 pz. 1,2 x 25 mm - 5 pz. 2,0 x 30 mm; 10 pz. 1,6 x 33 mm - 10 pz. 1,6 x 40 mm; 5 pz. 2,3 x 40 mm - 3 pz. 3,0 x 65 mm
- in confezione in plastica
- peso 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88140	ASSORTIMENTO 145 PEZZI, RONDELLE ELASTICHE	6,79

## CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 40 pezzi per viti M4
  - 30 pezzi per viti M5
  - 30 pezzi per viti M6
  - 20 pezzi per viti M8
  - 15 pezzi per viti M10
  - 10 pezzi per viti M12
- zincate
- in confezione
- peso 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8113	ASSORTIMENTO 720 PEZZI, RONDELLE	9,89

## CARATTERISTICHE

- forme assortite
- in confezione in plastica
- peso 290 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 98073	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, RONDELLE E RONDELLE ELASTICHE, Ø 4 - 8 MM	9,68

## CARATTERISTICHE

- per proteggere le viti dalla perdita di forza di serraggio
- le rondelle elastiche sfruttano l'attrito per evitare l'allentamento delle giunzioni bullonate.
- per il montaggio tra la testa del bullone o del dado e il controsupporto
- in cassetta in plastica
- materiale: acciaio (A3)
- finitura: zincata
- DIN: 125, 127
- comprende:
  - 50 rondelle piatte, Ø 4 mm
  - 25 rondelle piatte, Ø 5 mm
  - 15 rondelle piatte, Ø 6 mm
  - 15 rondelle piatte, Ø 8 mm
  - 80 rondelle elastiche, Ø 4 mm
  - 35 rondelle elastiche, Ø 5 mm
  - 15 rondelle elastiche, Ø 6 mm
  - 15 rondelle elastiche, Ø 8 mm
- peso 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74414	ASSORTIMENTO 340 PEZZI, RONDELLE DI BLOCCAGGIO, M3 - M12	14,04

## CARATTERISTICHE

- le scanalature radiali e il rinforzo dei bordi aumentano la capacità di carico
- esercita una forza elastica tra la testa del bullone e il substrato per aumentare l'attrito e la resistenza alla rotazione
- materiale: acciaio per molle (65 mn)
- finitura: zincata
- comprende:
  - 60 rondelle M3 x 10
  - 60 rondelle M4 x 12
  - 60 rondelle M5 x 14
  - 50 rondelle M6 x 16
  - 50 rondelle M8 x 18
  - 40 rondelle M10 x 20
  - 20 rondelle M12 x 25
- peso 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8073	<b>ASSORTIMENTO 250 PEZZI, RONDELLE ASSORTITE</b>	6,34

### CARATTERISTICHE

- in acciaio zincato
- 105 rondelle elastiche suddivise nelle misure: 80x4 mm; 35x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
- 145 rondelle piatte suddivise nelle misure: 50x4 mm; 25x5 mm; 15x6 mm; 15x8 mm
- in confezione in plastica
- peso 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88133	<b>ASSORTIMENTO 130 PEZZI, RONDELLE, Ø INTERNO 4 - 12 MM</b>	10,51

### CARATTERISTICHE

- in cassetta in plastica
- comprende:
  - 40 rondelle Ø interno 4 / Ø esterno 9 mm
  - 30 rondelle Ø interno 5 / Ø esterno 10 mm
  - 25 rondelle Ø interno 6 / Ø esterno 12 mm
  - 15 rondelle Ø interno 8 / Ø esterno 16 mm
  - 10 rondelle Ø interno 10 / Ø esterno 20 mm
  - 10 rondelle Ø interno 12 / Ø esterno 24 mm
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74249	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, DADI ESAGONALI, IN ACCIAIO INOX</b>	20,79

### CARATTERISTICHE

- perfetto per le applicazioni che richiedono durata e resistenza alla ruggine
- acciaio inox con resistenza limitata agli acidi
- dadi di forma esagonale
- misure metriche
- materiale: acciaio inox
- comprende:
  - 80 dadi esagonali, acciaio inox, M3
  - 70 dadi esagonali, acciaio inox, M4
  - 70 dadi esagonali, acciaio inox, M5
  - 50 dadi esagonali, acciaio inox, M6
  - 20 dadi esagonali, acciaio inox, M8
  - 10 dadi esagonali, acciaio inox, M10
- peso: 450 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8068	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, DADI ESAGONALI</b>	6,23

### CARATTERISTICHE

- finitura zincata
- formati:
  - 60 pz. M3 - 30 pz. M4 - 30 pz. M5 - 18 pz. M6
  - 9 pz. M8 - 3 pz. M10
- in confezione in plastica
- peso 210 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8135	<b>ASSORTIMENTO 146 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI</b>	14,28

### CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con inserto in nylon
- formati:
  - 35 pz. M4 - 35 pz. M5 - 25pz. M6 - 25 pz. M8
  - 16 pz. M10 - 10 pz. M12
- peso 630 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88144	<b>ASSORTIMENTO 53 PEZZI, DADI AUTOBLOCCANTI</b>	5,89

### CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- con inserto in nylon
- con filettatura metrica
- comprende: 15 pz. M4 - 15 pz. M5 - 8 pz. M6 - 8 pz. M8 - 5 pz. M10 - 2 pz. M12
- peso 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8133	<b>ASSORTIMENTO 75 PEZZI, DADI A FARFALLA</b>	13,19

#### CARATTERISTICHE

- zincati
- misure metriche: M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25
- in confezione in plastica
- peso 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14130	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, DADI CIECHI</b>	11,54

#### CARATTERISTICHE

- comprende i seguenti dadi ciechi a cupola:
  - 30 pz M3 - 30 pz M4 - 30 pz M5 - 30 pz M6
  - 20 pz M8 - 10 pz M10
- in acciaio nichelato
- conformi DIN 1587
- peso 340 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8054	<b>ASSORTIMENTO 450 PEZZI, SPINE ELASTICHE</b>	35,25

#### CARATTERISTICHE

- misure metriche
- tutti i formati standard:
 

30 pz - 3 x 40 mm;	40 pz - 4 x 30 mm
20 pz - 4 x 40 mm;	30 pz - 5 x 40 mm
30 pz - 4 x 50 mm;	5 pz - 5x 50 mm
5 pz - 6 x 50 mm;	5 pz - 5 x 60 mm
4 pz - 6 x 60 mm;	4 pz - 8 x 60 mm
4 pz - 7 x 70 mm;	3 pz - 8 x 80 mm
4 pz - 8 x 50 mm;	2 pz - 10 x 80 mm
6 pz - 10 x 400;	8 pz - 8x 40 mm
20 pz - 6 x 40 mm;	80 pz - 3 x 30 mm
150 pz - 2 x 20 mm	
- in confezione in plastica
- peso: 1,1 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8117	<b>ASSORTIMENTO 80 PEZZI, CHIAVETTE A DISCO</b>	15,66

#### CARATTERISTICHE

- 10 pezzi ciascuna delle seguenti misure:
  - 3x5x13 mm, 4x7.5x19 mm, 4x5x13 mm,
  - 5x7.5x19 mm, 3x6.5x16 mm, 5x9x22 mm,
  - 4x6.5x16 mm, 6x9x22 mm
- in confezione in plastica
- peso: 340 g

novità



## SFERE IN ACCIAIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6853</b>	<b>ASSORTIMENTO 470 PEZZI, SFERE IN ACCIAIO</b>	15,66

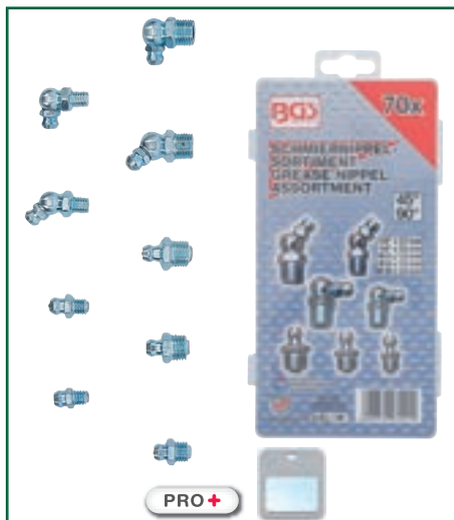
#### CARATTERISTICHE

- la superficie liscia e rotonda offre una bassa resistenza
- materiale: acciaio al carbonio (Q235/Q195)
- durezza: HRC 40
- comprende:
  - 50 sfere di acciaio, Ø 2,0 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 2,5 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 3,0 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 3,5 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 4,0 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 4,5 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 5,0 mm
  - 50 sfere di acciaio, Ø 5,5 mm
  - 30 sfere di acciaio, Ø 6,0 mm
  - 20 sfere d'acciaio, Ø 7,0 mm
  - 20 sfere d'acciaio, Ø 8,0 mm
- peso 290 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 60 PEZZI, CHIAVETTE PARALLELE</b>	16,21

- CARATTERISTICHE**
- per la trasmissione del momento torcente dall'albero al mozzo
  - comprende i seguenti formati e quantità:  
3 x 3 x 20 mm (4 pz.) / 3 x 3 x 25 mm (4 pz.)  
5 x 5 x 20 mm (5 pz.) / 5 x 5 x 25 mm (5 pz.)  
5 x 5 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 20 mm (5 pz.)  
6 x 6 x 30 mm (5 pz.) / 6 x 6 x 40 mm (5 pz.)  
8 x 7 x 30 mm (5 pz.) / 8 x 7 x 40 mm (5 pz.)  
10 x 8 x 30 mm (5 pz.) / 10 x 8 x 40 mm (5 pz.)  
12 x 8 x 40 mm (2 pz.)
  - peso: 670 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 70 PEZZI, INGRASSATORI</b>	19,64

- CARATTERISTICHE**
- dritto, 45°, 90°
  - 1/8" x27 mm - 1/4" x28 mm - M6x1,0 - M8x1,0 - M10x1,0
  - finitura cromata
  - peso: 410 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 32 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO</b>	29,10

- CARATTERISTICHE**
- misure:  
10 pezzi 4,5 mm, 10 pezzi 6,0 mm, 5 pezzi 8,0 mm, 7 pezzi 11,0 mm
  - peso: 1,0 kg



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 110 PEZZI, INGRASSATORI</b>	25,41

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
  - misure:  
- M6x1 - 0° / 45° / 90°  
- M8x1,25 - 0° / 45° / 90°  
- M10x1,5 - 0° / 45° / 90°
  - in confezione in plastica
  - peso: 430 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 60 PEZZI, PERNI DI FISSAGGIO</b>	18,67

- CARATTERISTICHE**
- foro da 2,5 mm:  
4 pz: 2,5x25 mm - 4 pz: 6x25 mm - 3 pz: 6x30 mm  
4 pz: 6x40 mm - 3 pz: 6x45 mm - 3 pz: 6x50 mm  
3 pz: 6x60 mm - 3 pz: 60x65 mm
  - foro da 3,5 mm:  
3 pz: 8x25 mm - 3 pz: 8x30 mm - 4 pz: 8x40 mm  
3 pz: 8x45 mm - 2 pz: 8x50 mm - 2 pz: 8x60 mm  
1 pz: 8x65 mm - 2 pz: 8x70 mm
  - foro da 4,0 mm:  
4 pz: 10x25 mm - 3 pz: 10x40 mm - 2 pz: 10x50 mm  
2 pz: 12x40 mm - 2 pz: 12x50 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 1,0 kg



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, COPPIGLIE A SCATTO AD ANELLO</b>	35,25

- CARATTERISTICHE**
- galvanizzate, zincate
  - misure:  
pz. 16 x 4,5 mm, pz. 18 x 6,0 mm, pz. 6 x 8,0 mm, pz. 10 x 11,0 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 1,4 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 80871	<b>SET 2 PEZZI, GRILLI A "U"</b>	3,93

**CARATTERISTICHE**

- grilli ad "U"
- misure:
  - 8 x 31 mm (lunghezza 50 mm)
  - 10 x 37 mm (lunghezza 62 mm)
- carico massimo: 150 kg
- finitura zincata
- peso: 150 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 8078	<b>ASSORTIMENTO 20 PEZZI, ANELLI DI GIUNZIONE CON VITE</b>	22,95

**CARATTERISTICHE**

- comprende i seguenti formati:
  - 36 x 17 mm, Ø 3,5 mm - 6 pezzi
  - 40 x 20 mm, Ø 4,0 mm - 4 pezzi
  - 49 x 23 mm, Ø 5,0 mm - 4 pezzi
  - 58 x 27 mm, Ø 6,0 mm - 2 pezzi
  - 65 x 31 mm, Ø 7,0 mm - 2 pezzi
  - 75 x 34 mm, Ø 8,0 mm - 2 pezzi
- peso: 560 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 80872	<b>SET 4 PEZZI, MOSCHETTONI</b>	4,07

**CARATTERISTICHE**

- possono essere usati come portachiavi
- con anello portachiavi
- peso: 40 g
- **!! non adatti per uso in arrampicate o altre pratiche sportive !!**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 8076	<b>MOSCHETTONE 100X10 MM</b>	4,07

**CARATTERISTICHE**

- in alluminio
- peso: 120 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 85792	<b>SET 5 PEZZI, MOSCHETTONI 80 X 8 MM</b>	10,55

**CARATTERISTICHE**

- possono essere usati come portachiavi
- lunghezza: 80 mm
- materiale: acciaio
- **!! non adatti per uso in arrampicate o altre pratiche sportive !!**
- peso: 300 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 85790	<b>SET 12 PEZZI, MOSCHETTONI, 50 X 5 MM</b>	12,66

**CARATTERISTICHE**

- utilizzabili come portachiavi
- con meccanismo a scatto
- lunghezza: 50 mm
- materiale: acciaio
- non adatto agli sport di arrampicata
- peso: 190 g





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8058	<b>ASSORTIMENTO 400 PEZZI, RIVETTI IN ALLUMINIO</b>	15,38

## CARATTERISTICHE

- misure assortite
- lunghezza: circa 6 mm
- misure: 2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
- con perno in acciaio
- in confezione in plastica
- peso: 520 g



BGS articolo

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 75846	<b>ASSORTIMENTO 100 PEZZI, RIVETTI Ø 2,4 - 4,8 MM</b>	6,03

## CARATTERISTICHE

- adatta per rivettatrici BGS 400, BGS 401, BGS 403, BGS 75845
- materiale: alluminio con perno in acciaio
- comprende:
  - 25 rivetti Ø 2,4 x 34 mm
  - 25 rivetti Ø 3,2 x 35 mm
  - 25 rivetti Ø 4,0 x 36 mm
  - 25 rivetti Ø 4,8 x 39 mm
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88142	<b>ASSORTIMENTO 70 PEZZI, RIVETTI</b>	5,89

## CARATTERISTICHE

- misure:
  - pz. 15 2,4 x 6 mm - pz. 15 2,4 x 10 mm
  - pz. 10 3,2 x 6 mm - pz. 10 3,2 x 10 mm
  - pz. 10 4,0 x 10 mm - pz. 10 4,8 x 6 mm
- in confezione in plastica
- peso: 100 g



## ASSORTIMENTO 50 PEZZI, RIVETTI A STRAPPO

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 75847	<b>Ø 3,2 MM</b>	2,27
BGS 75848	<b>Ø 4,0 MM</b>	2,72
BGS 75849	<b>Ø 4,8 MM</b>	3,48

## CARATTERISTICHE

- in alluminio, con perno in acciaio



novità

## COLORE NERO

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 85224</b>	<b>ASSORTIMENTO 200 PEZZI, RIVETTI IN ALLUMINIO, Ø 3,2 - 4,8 MM</b>	26,73

## CARATTERISTICHE

- ideale per la giunzione di materiali come lamiera, plastica e gomma
- adatto all'uso nell'industria automobilistica, su apparecchi elettrici, strumenti e mobili
- con mandrino in alluminio e albero in acciaio
- la barra dei rivetti è liscia e priva di bave
- può essere utilizzato su componenti rivestiti
- connessioni piatte grazie alla testa tonda appiattita
- materiale: alluminio
- colore: nero
- comprende:
  - 25 rivetti Ø 3,2 x 8 mm (multigrip)
  - 25 rivetti Ø 3,2 x 10 mm (testa 9,5 mm)
  - 25 rivetti Ø 4,0 x 10 mm
  - 25 rivetti Ø 4,0 x 10 mm (testa 12 mm)
  - 25 rivetti Ø 4,8 x 15 mm (multigrip)
  - 25 rivetti Ø 4,8 x 14 mm (testa da 14 mm)
  - 25 rivetti Ø 4,8 x 19 mm (testa 14 mm)
  - 25 rivetti Ø 4,8 x 25 mm (testa 14 mm)
- peso 620 g



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 14126</b>	<b>ASSORTIMENTO 150 PZ. RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO</b>	<b>17,85</b>

- CARATTERISTICHE**
- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 440 g



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 14127</b>	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO</b>	<b>24,32</b>

- CARATTERISTICHE**
- comprende: 40 pz M3x9 mm, 35 pz M4x11mm, 25 pz M5x13 mm, 25 pz M6x15 mm, 15 pz M8x18 mm, 10 pz M10x21 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 200 g



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8042</b>	<b>ASSORTIMENTO 127 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI</b>	<b>10,44</b>

- CARATTERISTICHE**
- applicabile fino a 125°
  - rapporto di restringimento: 2 a 1
  - misure: 2x40 mm; 2,5x40 mm; 3,5x40 mm; 5x40 mm; 7x80 mm; 10x80 mm; 13x85 mm
  - peso: 130 g



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88152</b>	<b>ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI</b>	<b>5,89</b>

- CARATTERISTICHE**
- applicabile fino a 125°
  - rapporto di restringimento: 2 a 1
  - rigidità dielettrica: max. 600V
  - 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure: 2.0 x 40 mm - 2.5 x 40 mm - 3.5 x 40 mm - 5.0 x 40 mm - 7.0 x 40 mm - 7.0 x 75 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 50 g



PRO+

articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88184</b>	<b>ASSORTIMENTO 126 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, NERE</b>	<b>9,35</b>

- CARATTERISTICHE**
- in confezione in plastica
  - comprende:
    - 30 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 40 mm
    - 24 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 40 mm
    - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 40 mm
    - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 40 mm
    - 16 pezzi Ø 7.0 mm, lunghezza: 80 mm
    - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 80 mm
    - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 85 mm
  - rapporto di restringimento: 2 a 1
  - voltaggio max: 600 V
  - temperatura max: 125°C
  - peso: 120 g

**KIT MINUTERIE - GUAINE TERMORESTRINGENTI**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8123	<b>ASSORTIMENTO 100 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE</b>	9,05

#### CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per applicazioni automobilistiche
- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- misure:  
30 pz. 1.5 x 100 mm; 30 pz. 2.5 x 100 mm;  
20 pz. 4.0 x 100 mm; 10 pz. 6 x 100 mm;  
6 pz. 10 x 100 mm; 4 pz. 13 x 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88186	<b>ASSORTIMENTO 99 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, COLORATE</b>	9,96

#### CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- comprende:
  - 30 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza 100 mm
  - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza 100 mm
  - 20 pezzi Ø 4.0 mm, lunghezza 100 mm
  - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza 100 mm
  - 6 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza 100 mm
  - 3 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza 100 mm
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- voltaggio max: 600 V
- temperatura max: 125°C
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9404	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, ROSSE E NERE</b>	15,11

#### CARATTERISTICHE

- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- comprende:
  - 40 pezzi Ø 2.0 mm, lunghezza: 30 mm
  - 40 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 60 mm
  - 20 pezzi Ø 3.5 mm, lunghezza: 60 mm
  - 16 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 60 mm
  - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 60 mm
  - 8 pezzi Ø 8.0 mm, lunghezza: 100 mm
  - 8 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
  - 8 pezzi Ø 13.0 mm, lunghezza: 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88150	<b>ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI COLORATE</b>	5,89

#### CARATTERISTICHE

- applicabile fino a 125°
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- rigidità dielettrica: max. 600V
- 15 pezzi per ciascuna delle seguenti misure:  
1.5 x 40mm - 2.5 x 40mm - 4.0 x 40mm  
6.0 x 40 mm - 10.0 x 40mm - 4.0 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9405	<b>ASSORTIMENTO 150 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI, TRASPARENTI</b>	16,45

#### CARATTERISTICHE

- riparazione veloce, protegge i cavi da umidità e corrosione
- rapporto di restringimento: 2 a 1
- comprende:
  - 50 pezzi Ø 1.5 mm, lunghezza: 100 mm
  - 30 pezzi Ø 2.5 mm, lunghezza: 100 mm
  - 30 pezzi Ø 3.0 mm, lunghezza: 100 mm
  - 20 pezzi Ø 5.0 mm, lunghezza: 100 mm
  - 10 pezzi Ø 6.0 mm, lunghezza: 100 mm
  - 10 pezzi Ø 10.0 mm, lunghezza: 100 mm
- in confezione in plastica
- peso: 110 g





PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85221</b>	<b>ASSORTIMENTO 36 PEZZI, CONNETTORI CON GUAINA TERMORESTRINGENTE</b>	<b>21,33</b>

#### CARATTERISTICHE

- tubo termorestringente trasparente con anello di stagno colorato e saldante
- saldatura e restringimento simultanei tramite il riscaldamento
- riscaldando con un dispositivo ad aria calda, la banda all'interno di questi connettori isolanti collega le estremità del cavo
- elevata resistenza alla trazione e all'allungamento
- in scatola
- range temperatura: da -55 a +125 °C
- classe di protezione: IP67
- comprende:

nr. pezzi	colore	∅ interno mm	∅ esterno mm	lunghezza totale mm
18	rosso	5,0	6,0	38
12	blu	6,0	7,0	38
6	gialli	7,0	8,0	42

- peso 80 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85222</b>	<b>ASSORTIMENTO 30 PEZZI, CONNETTORI CON GUAINA TERMORESTRINGENTE</b>	<b>23,76</b>

#### CARATTERISTICHE

- tubo termorestringente trasparente con colore e anello di stagno per saldatura
- Saldatura e restringimento simultanei tramite riscaldamento
- riscaldando con un dispositivo ad aria calda, la banda all'interno di questi connettori isolanti collega le estremità del cavo
- elevata resistenza alla trazione e all'allungamento
- in scatola
- range temperatura: da -55 a +125 °C
- classe di protezione: IP67
- comprende:

nr. pezzi	colore	∅ interno mm	∅ esterno mm	lunghezza totale mm
8	bianco	2,0	2,5	25
12	rossi	2,5	3,0	41
6	blu	5,0	5,5	41
4	gialli	5,5	6,0	41

- peso 40 g



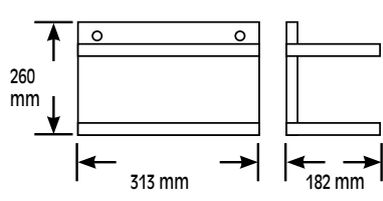
PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85220</b>	<b>ASSORTIMENTO 9 PEZZI, CONNETTORI PER SALDATURA TERMORESTRINGENTI</b>	<b>13,56</b>

#### CARATTERISTICHE

- guaina termorestringente con all'interno un anello di stagno e due anelli di adesivo
- permette la saldatura e la protezione impermeabile di due conduttori tramite un unico trattamento termico
- comprende:
  - 3 pezzi, ∅ interno 2,7 mm, lunghezza 40 mm
  - 3 pezzi, ∅ interno 4,5 mm, lunghezza 40 mm
  - 3 pezzi, ∅ interno 6,8 mm, lunghezza 40 mm
- lunghezza manicotti: 40 mm
- range temperatura: da -55° C, fino a +125° C
- peso: 10 g



PUO' CONTENERE FINO A 6  
GUAINE TERMORESTRINGENTI  
IN SVOLGITORE

FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
SSB-5120	<b>ESPOSITORE METALLICO PIENO, CON ASSORTIMENTO 6 PEZZI, GUAINE TERMORESTRINGENTI IN SVOLGITORE</b>	171,99

**CARATTERISTICHE**

- espositore in metallo
- può contenere fino a 6 rotoli di guaine termorestringenti
- con fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro
- comprende:
  - 1 pezzo, art. 512004, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 3,2 mm, lungh. 12 m
  - 1 pezzo, art. 512005, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 4,8 mm, lungh. 11 m
  - 1 pezzo, art. 512006, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 6,4 mm, lungh. 10 m
  - 1 pezzo, art. 512007, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 9,5 mm, lungh. 7 m
  - 1 pezzo, art. 512008, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 12,7 mm, lungh. 6 m
  - 1 pezzo, art. 512010, guaina termorestr. nera in svolgitore, grado di riduzione 2:1, Ø 19,1 mm, lungh. 5 m



**GUAINE TERMORESTRINGENTI NERE, IN SVOLGITORE**

BGS articolo	Ø mm	LUNGHEZZA metri	EURO CAD.
BGS 6846	2,5	10	8,11
BGS 6923	3,0	8	8,11
BGS 6848	5,0	6	8,11
BGS 6852	8,0	5	8,11

**CARATTERISTICHE**

- grado di riduzione 2 : 1
- guaina di colore nero
- temperatura massima 125 °C
- facile da srotolare e tagliare in parti
- in svolgitore in cartone



**GUAINE TERMORESTRINGENTI NERE, IN SVOLGITORE**

FEARMEC articolo	Ø iniziale mm	Ø finale mm	Lunghezza metri	EURO CAD.
512003	2,4	1,2	13	8,49
512004	3,2	1,6	12	8,49
512005	4,8	2,4	11	8,49
512006	6,4	3,2	10	8,49
512007	9,5	4,8	7	8,49
512008	12,7	6,4	6	8,49
512010	19,1	9,5	5	12,00

**CARATTERISTICHE**

- grado di riduzione 2 : 1
- guaina di colore nero in poliolefina
- dimensione confezione: lunghezza x altezza x profondità : 50 x 175 x 165 mm



 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
ES-110 HB	<b>PISTOLA TERMICA A GAS BUTANO PER CUAINA TERMOSESTRINGENTI</b>	33,19

## CARATTERISTICHE

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
  - temperatura: fino a 650 °C
  - combustibile: Gas Butano
  - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
  - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
  - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
  - peso: 68 grammi (gas escluso)



 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8495	<b>PISTOLA TERMICA, 2000 WATT</b>	69,39

## CARATTERISTICHE

- per:
  - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento
  - saldatura di cavi non isolati e capicorda
  - allentamento di giunti di saldatura non isolati
  - modellare e saldare materie plastiche
  - asciugare superfici
  - accelerare i processi adesivi
  - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
  - rimuovere vernici
  - disinfettare superfici
  - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C
- peso: 1,7 kg

## NOTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80757	<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CONNETTORI RAPIDI</b>	13,66

**CARATTERISTICHE**

- morsetto in materiale altamente conduttivo
- isolante in poliammide
- range di temperatura: - 60° + 110°
- in confezione in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8138	<b>ASSORTIMENTO 28 PEZZI, MORSETTI ELETTRICI</b>	11,81

**CARATTERISTICHE**

- zincati
- contiene morsetti a cocodrillo e morsetti di carica
- in confezione in plastica
- peso: 190 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14110	<b>ASSORTIMENTO 360 PEZZI, CAPICORDA</b>	40,87

**CARATTERISTICHE**

- manicotti:
  - 20 pz 0.25-1.5mm<sup>2</sup> (rosso)
  - 30 pz 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
  - 15 pz 4-6mm<sup>2</sup> (giallo)
  - 25 pz per spina piatta isolata 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- 25 pz spina piatta isolata 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- 5 pz capocorda anulare isolato, 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- 5 pz manica rotonda spina completamente isolato, 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- capicorda anulari isolati (blu):
  - 30 pz Ø 5 mm
  - 20 pz Ø 6 mm
  - 20 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (giallo):
  - 20 pz Ø 5 mm
  - 15 pz Ø 6 mm
  - 15 pz Ø 10 mm
- capicorda a forcella isolati:
  - 30 pz, blu Ø 5 mm
  - 20 pz, giallo Ø 5 mm
- 10 x spina piatta isolata 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- manicotto per spina piatta isolata:
  - 10 pz 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
  - 20 pz 0.25-1.5mm<sup>2</sup> (rosso)
- 25 pz mini connettore 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blu)
- peso: 430 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14105	<b>ASSORTIMENTO 160 PEZZI, CAPICORDA</b>	21,52

**CARATTERISTICHE**

- manicotti:
  - 12 pz 0,25-1,5mm<sup>2</sup> (rosso)
  - 18 pz 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
  - 12 pz 4-6mm<sup>2</sup> (giallo)
- spine piatte isolate:
  - 10 pz 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
  - 5 pz 4-6mm<sup>2</sup> (giallo)
- manicotti per spina piatta:
  - 10 pz 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
  - 5 pz 4-6mm<sup>2</sup> (giallo)
- capicorda:
  - 4 pz 0,25-1,5mm<sup>2</sup> (rosso)
  - 4 pz 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
- 10 pz spina rotonda isolata, 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
- 10 pz manicotti per spina rotonda 1,5-2,5mm<sup>2</sup> (blu)
- capicorda anulari isolati (giallo):
  - 4 pz Ø 5 mm
  - 4 pz Ø 8 mm
  - 4 pz Ø 10 mm
- capicorda anulari isolati (blu):
  - 10 pz Ø 4 mm
  - 10 pz Ø 5 mm
  - 10 pz Ø 6 mm
- capicorda anulari isolati (rosso):
  - 8 pz Ø 4 mm
- 10 pz capicorda a forcella isolati 4mm (blu)
- peso: 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14120	<b>ASSORTIMENTO 685 PEZZI, CAPICORDA ISOLATI</b>	23,37

#### CARATTERISTICHE

- isolati
- comprende (numero pezzi x dimensioni cavi):
  - 50 pezzi: 0,5 mm<sup>2</sup> - 0,75 mm<sup>2</sup>
  - 100 pezzi: 1,0 mm<sup>2</sup>
  - 250 pezzi: 1,5 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup>
  - 150 pezzi: 4,0 mm<sup>2</sup>
  - 25 pezzi: 6,0 mm<sup>2</sup>
  - 10 pezzi: 10,0 mm<sup>2</sup>
- in box in plastica
- peso: 190 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88176	<b>ASSORTIMENTO 93 PEZZI, CAPICORDA ISOLATI</b>	5,89

#### CARATTERISTICHE

- con collare colorato
- comprende:
  - 20 pezzi: 0,5 mm<sup>2</sup>, bianco
  - 20 pezzi: 1,0 mm<sup>2</sup>, rosso
  - 14 pezzi: 1,5 mm<sup>2</sup>, nero
  - 21 pezzi: 2,5 mm<sup>2</sup>, blu
  - 10 pezzi: 4,0 mm<sup>2</sup>, grigio
  - 8 pezzi: 6,0 mm<sup>2</sup>, giallo
- in confezione in plastica
- peso: 40 g



#### MORSETTERIE

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80725	<b>2,5 MM<sup>2</sup></b>	3,62
BGS 80727	<b>4,0 MM<sup>2</sup></b>	4,23

#### CARATTERISTICHE

- ogni articolo comprende 2 blocchi da 12 morsetti



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14125	<b>ASSORTIMENTO 120 PEZZI, FUSIBILI IN VETRO</b>	18,67

#### CARATTERISTICHE

- in confezione in plastica
- trigger: idle
- comprende:
  - 20 fusibili in vetro 5 A, Ø 6x 30 mm
  - 20 fusibili in vetro 10 A, Ø 6x 30 mm
  - 20 fusibili in vetro 15 A, Ø 6x 30 mm
  - 20 fusibili in vetro 20 A, Ø 6x 30 mm
  - 20 fusibili in vetro 25 A, Ø 6x 30 mm
  - 20 fusibili in vetro 30 A, Ø 6x 30 mm
- peso: 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8126	<b>ASSORTIMENTO 97 PEZZI, FUSIBILI PER AUTO</b>	13,19

#### CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 12 pezzi per misura: 3 - 5 - 7.5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica
- peso: 200 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8109	<b>ASSORTIMENTO 121 PEZZI, MINI FUSIBILI PER AUTO</b>	14,56

#### CARATTERISTICHE

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 20 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- in confezione in plastica
- peso: 160 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8124	<b>ASSORTIMENTO 92 PEZZI, FUSIBILI</b>	17,57

**CARATTERISTICHE**

- fusibili con codice colore (un colore per ogni formato)
- 15 pezzi per misura: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 e 30 Ampere
- con estrattore per fusibili
- tester 6 - 24 volt
- in confezione in plastica
- peso: 230 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88154	<b>ASSORTIMENTO 24 PEZZI, FUSIBILI PER AUTO</b>	5,89

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - 4 pezzi, 5 A (arancione)
  - 4 pezzi, 10 A (rosso)
  - 4 pezzi, 15 A (blu)
  - 4 pezzi, 20 A (giallo)
  - 4 pezzi, 25 A (trasparente)
  - 4 pezzi, 30 A (verde)
- in confezione
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8127	<b>ASSORTIMENTO 24 PEZZI, MAXI FUSIBILI PER AUTO</b>	22,79

**CARATTERISTICHE**

- 3 pezzi per ogni tipo: 20A - 30A - 40A - 50A - 60A - 70A - 80A - 100A
- dimensioni: 30 x 35 mm
- distanza tra i contatti: 8 mm
- peso: 210 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8468	<b>TESTER PER FUSIBILI</b>	27,06

**CARATTERISTICHE**

- tester per fusibili mini, standard e maxi
- il LED non si illumina se il fusibile è danneggiato
- con clip per la rimozione dei fusibili
- peso: 20 g

**novità**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70334	<b>PINZE PER ANELLI PER RECINZIONI, CON ASSORTIMENTO DI ANELLI PER RECINZIONI, 185 MM</b>	53,87

**CARATTERISTICHE**

- per l'assemblaggio di recinzioni in filo metallico
- per il collegamento di recinzioni, gabbie da allevamento e reti metalliche
- adatto anche per il rivestimento di sedili di auto, divani o materassi
- con sistema di alimentazione automatico a molla, per una facile manipolazione
- caricatore per un massimo di 50 anelli di filo a forma di C
- impugnatura anti-scivolo in materiale bi-componente
- robusta e affidabile
- con 100 anelli di filo a forma di C
- materiale: lastra laminata a freddo
- materiale anelli: filo di ferro
- misura dell'anello: 11/16"
- lunghezza: 185 mm
- impugnatura: in materiale bi-componente
- peso 450 g

**novità**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70335	<b>SET 300 PEZZI, ANELLI PER RECINZIONI</b>	7,97

**CARATTERISTICHE**

- per uso con pinze per anelli, 185 mm (BGS 70334)
- per l'assemblaggio di recinzioni in filo metallico
- per il collegamento di recinzioni, gabbie da allevamento e reti metalliche
- materiale anelli: filo di ferro
- misura dell'anello: 11/16"
- peso 140 g



### ASSORTIMENTO FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 1788	50 PEZZI, 4,8 X 250 MM	3,77
BGS 80876	50 PEZZI, 4,8 X 300 MM	5,10
BGS 80878	30 PEZZI, 8,0 X 400 MM	6,65
BGS 80881	20 PEZZI, 8,0 X 600 MM	9,05

#### CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80874	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI	9,81

#### CARATTERISTICHE

- colore bianco
- nylon
- comprende le seguenti misure:
  - 160 x 100 x 2.5 mm - 40 x 200 x 4.6 mm
  - 10 x 200 x 7.5 mm - 30 x 300 x 4.7 mm
  - 10 x 300 x 7.8 mm
- peso: 200 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80778	ASSORTIMENTO 250 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI	10,86

#### CARATTERISTICHE

- colore: bianco
- in Nylon
- comprende le seguenti misure:
  - 160 pezzi 100 x 2.5 mm - 40 pezzi 200 x 4.6 mm
  - 10 pezzi 200 x 7.5 mm - 30 pezzi 300 x 4.7 mm
  - 10 pezzi 300 x 7.8 mm
- peso: 180 g



### ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE MM	Nr. fascette	EURO CAD.
BGS 80770	4,8 X 250	50	3,93
BGS 80772	4,8 X 300	50	4,83
BGS 80774	8,0 X 400	30	7,24
BGS 80776	8,0 X 600	30	9,05
BGS 80775	8,0 X 800	10	7,85
BGS 80779	8,0 X 1000	10	9,05

#### CARATTERISTICHE

- colore bianco
- in Nylon



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 1789	ASSORTIMENTO 75 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI, 100-120-200 MM	2,84

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 25 pz. 3,0 x 100 - 25 pz. 3,0 x 120
  - 25 pz. 3,6 x 200 mm
- colore nero
- peso: 50 g



### ASSORTIMENTI FASCETTE STRINGICAVI

BGS articolo	MISURE	Nr. fascette	EURO CAD.
BGS 80877	4,5 X 350 MM	50	6,03
BGS 80879	7,6 X 500 MM	20	6,34
BGS 80773	8,0 X 700 MM	10	6,64

#### CARATTERISTICHE

- colore nero
- in Nylon



BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BCS 80771	<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, DI FASCETTE COLORATE, 4,8 X 300 MM</b>	4,53

- CARATTERISTICHE**
- materiale: nylon
  - colori: nero, giallo, rosso, verde, blu
  - lunghezza: 300 mm
  - larghezza: 4,8 mm
  - peso: 100 g



BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BCS 80873	<b>ASSORTIMENTO 450 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE</b>	12,37

- CARATTERISTICHE**
- fascette 100 x 2.5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: rosso, giallo, verde, blu, nero
  - fascette 150 x 2.5 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero
  - fascette 200 x 3.6 mm, 50 pezzi per colore nei colori: bianco, nero
  - fascette in nylon, in box cilindrico
  - peso: 220 g



BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BCS 80875	<b>ASSORTIMENTO 200 PEZZI, FASCETTE STRINGICAVI COLORATE, 2,4 X 100 MM</b>	3,62

- CARATTERISTICHE**
- lunghezza: 100 mm
  - larghezza: 2,4 mm
  - in 5 colori: nero, giallo, rosso, verde, blu
  - peso: 50 g



BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BCS 9368	<b>PINZE AUTOMATICA PER FASCETTE IN PLASTICA, 2,4-4,8 MM</b>	38,80

- CARATTERISTICHE**
- per il tensionamento di fascette in plastica
  - taglio automaticamente della parte residua della fascetta quando si raggiunge la forza di serraggio pre-impostata
  - per fascetta larghezza 2,4 - 4,8 mm
  - in acciaio
  - peso: 360 g

FASCETTE PLASTICA

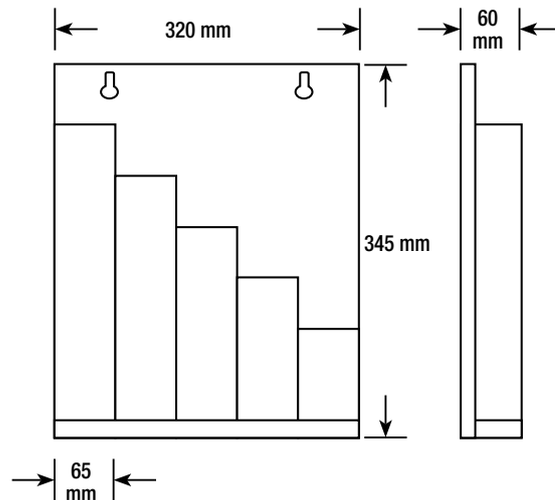




2 fori per  
appendere  
l'espositore



solida struttura  
in lamiera



#### CONTENITORE/ESPOSITORE PER FASCETTE STRINGICAVI IN LAMIERA

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
KKB-DISPLAY	ASSORTIMENTO 1000 FASCETTE STRINGICAVI	189,00

#### CARATTERISTICHE

- il primo contenitore/espositore per fascette stringicavi con assortimento 1000 fascette
- in solida lamiera verniciata
- con 2 fori per appendere l'espositore sul banco di lavoro
- comprende 1000 fascette in nylon nere così suddivise:
  - 200 pezzi 4,5 x 300 mm
  - 200 pezzi 4,5 x 368 mm
  - 200 pezzi 4,5 x 200 mm
  - 200 pezzi 3,6 x 140 mm
  - 200 pezzi 2,5 x 100 mm

#### RICAMBI

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE		EURO CAD.
KB 10025	FASCETTE NERE 2,5 X 100 MM	100	0,07
KB 14036	FASCETTE NERE 3,6 X 140 MM	100	0,08
KB 20048	FASCETTE NERE 4,5 X 200 MM	100	0,10
KB 30048	FASCETTE NERE 4,5 X 300 MM	100	0,12
KB 36848	FASCETTE NERE 4,5 X 368 MM	100	0,18



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80780	ASSORTIMENTO 10 PEZZI, FASCETTE ACCIAIO INOSSIDABILE, 7,0 X 200 MM	8,14

#### CARATTERISTICHE

- adatto per esterni, in presenza di umidità, alte temperature e altre applicazioni esterne
- Ø max 55 mm
- speciale sistema di chiusura
- non magnetico
- resistente al calore
- resistente alla corrosione e agli agenti atmosferici
- lunghezza: 200 mm
- larghezza: 7 mm
- colore: argento metallizzato
- costruzione a gradini
- materiale: acciaio inossidabile
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80855	ASSORTIMENTO 6 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI	3,62

#### CARATTERISTICHE

- idonei per tubi di Ø da 6 a 45 mm
- peso: 90 g



**novità**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8055-1</b>	<b>ASSORTIMENTO 26 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO, IN ACCIAIO INOSSIDABILE, Ø 16 - 38 MM</b>	18,77

- CARATTERISTICHE**
- con 6 misure diverse
  - facile montaggio tramite vite a taglio o con esagono esterno
  - in cassetta in plastica
  - materiale: acciaio inox resistente alla corrosione
  - comprende:
    - 8 fascette stringitubo Ø: 16 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm
    - 6 fascette stringitubo Ø: 22 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm
    - 4 fascette stringitubo Ø: 25 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm
    - 2 fascette stringitubo Ø: 27 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 6 mm
    - 2 fascette stringitubo Ø: 32 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 7 mm
    - 4 fascette stringitubo Ø: 38 mm, vite esagonale esterna, con intaglio, 7 mm
  - peso 270 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8055</b>	<b>ASSORTIMENTO 26 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI</b>	11,27

- CARATTERISTICHE**
- contenuto:
    - 8 pz. 16 mm; 6 pz. 22 mm; 4 pz. 25 mm; 2 pz. 28 mm; 2 pz. 35 mm; 4 pz. 40 mm
  - peso: 300 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 88182</b>	<b>ASSORTIMENTO 25 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI</b>	12,06

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
    - 8 pezzi fascette Ø 16 mm
    - 6 pezzi fascette Ø 22 mm
    - 4 pezzi fascette Ø 25 mm
    - 2 pezzi fascette Ø 28 mm
    - 2 pezzi fascette Ø 35 mm
    - 3 pezzi fascette Ø 40 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 310 g



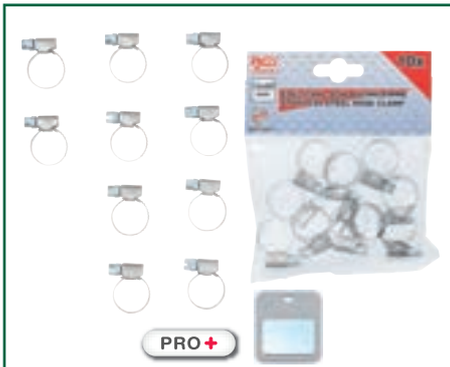
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9547</b>	<b>ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO</b>	58,05

- CARATTERISTICHE**
- comprende:
    - 15 fascette Ø 13 - 16 mm
    - 15 fascette Ø 12 - 20 mm
    - 10 fascette Ø 16 - 22 mm
    - 10 fascette Ø 19 - 25 mm
    - 10 fascette Ø 25 - 35 mm
    - 10 fascette Ø 30 - 40 mm
    - 5 fascette Ø 35 - 45 mm
    - 5 fascette Ø 35 - 50 mm
  - in confezione in plastica
  - peso: 2,3 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8095</b>	<b>ASSORTIMENTO 111 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBI INOX, SU PANNELLO ESPOSITORE</b>	216,25

- CARATTERISTICHE**
- 10 pz. per ciascuno dei seguenti formati:
    - fascette larghezza 9 mm: 8-12 mm, 10-16 mm, 12-20 mm, 16-25 mm, 20-32 mm, 25-40 mm, 30-45 mm
    - fascette larghezza 12 mm: 32-50 mm, 40-60 mm, 50-70 mm, 60-80 mm
  - forniti in espositore verticale, possibilità di montaggio a parete
  - peso: 3,4 kg
  - con impugnatura a bussola esagonale



SET 10 PEZZI, FASCETTE PER TUBI

BGS articolo	Ø MM	LARGHEZZA MM	EURO CAD.
BGS 8095 - 8X12	8-12	9	8,25
BGS 8095 - 10X16	10-16	9	8,79
BGS 8095 - 12X20	12-20	9	8,79
BGS 8095 - 16X25	16-25	9	9,08
BGS 8095 - 20X32	20-32	9	10,17
BGS 8095 - 25X40	25-40	9	10,72
BGS 8095 - 30X45	30-45	9	11,27
BGS 8095 - 32X50	32-50	12	12,09
BGS 8095 - 40X60	40-60	12	14,56
BGS 8095 - 50X70	50-70	12	17,31
BGS 8095 - 60X80	60-80	12	18,67

#### CARATTERISTICHE

- fascette in acciaio inox



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9476	ASSORTIMENTO 30 PEZZI, FASCETTE PER TUBI	20,66

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio
- per olio, aria compressa e tubi flessibili
- comprende:
  - 7 pezzi fascette 6-8 mm
  - 7 pezzi fascette 7-9 mm
  - 5 pezzi fascette 8-10 mm
  - 5 pezzi fascette 9-11 mm
  - 3 pezzi fascette 10-12 mm
  - 3 pezzi fascette 14-16 mm
- in confezione in plastica
- peso: 230 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80859	ASSORTIMENTO 26 PZ. FASCETTE STRINGITUBO CON VITE A FARFALLA	15,27

#### CARATTERISTICHE

- per un montaggio senza utensili
- comprende i seguenti formati:
  - 10 pz. per condotti da 13 mm o 1/2"
  - 6 pz. per condotti da 16 mm o 5/8"
  - 6 pz. per condotti da 19 mm o 3/4"
  - 2 pz. per condotti da 22 mm o 7/8"
  - 2 pz. per condotti da 25 mm o 1"
- peso: 270 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 1794	SET MORSETTO PER TUBI CON "CINGHIA SENZA FINE"	7,85

#### CARATTERISTICHE

- flessibilità di applicazione grazie a una "cinghia senza fine" di lunghezza 3 m
- larghezza cinghia 8 mm
- adattabile a condotti di qualsiasi dimensione
- comprende 8 morsetti con impronta a taglio
- peso: 150 g



BGS 470

BGS 472

BGS 473

BGS articolo

DESCRIZIONE

EURO CAD.

BGS 9475

ASSORTIMENTO 80 PEZZI, FASCETTE A MOLLA PER TUBI

21,05

#### CARATTERISTICHE

- per uso con BGS 470, BGS 472, BGS 473
- funzionamento senza vite
- azione di serraggio costante
- tensionamento automatico
- applicazioni: sistema di scarico della linea di alimentazione, circuiti acqua di raffreddamento e riscaldamento, ecc...
- comprende:
  - 10 fascette Ø 6.5 mm
  - 10 fascette Ø 8 mm
  - 10 fascette Ø 10 mm
  - 10 fascette Ø 11 mm
  - 10 fascette Ø 12 mm
  - 10 fascette Ø 14 mm
  - 10 fascette Ø 16 mm
  - 10 fascette Ø 18 mm
- peso: 240 g



PER USO CON  
BGS 161



PRO+

SET 12 PEZZI, FASCETTE  
PER CUFFIE ELASTICHE

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9451	7 MM	27,19
BGS 9452	9 MM	27,19

#### CARATTERISTICHE

- per il fissaggio di delle cuffie elastiche sugli assi
- larghezza:
  - BGS 9451: 7 mm
  - BGS 9452: 9 mm
- lunghezza totale: 430 mm
- zincati
- per uso con pinze BGS 161



#### SET DI FASCETTE

BGS articolo	MISURE	EURO CAD.
BGS 70327	20-50 MM	10,53
BGS 70328	50-120 MM	15,93

#### CARATTERISTICHE

- fascette nastro forato regolabili
- per l'utilizzo sulla cuffia dell'asse dell'albero di trasmissione
- adatte anche per l'industria, i radiatori e i tubi del carburante, l'ingegneria e tubi del carburante
- larghezza banda: 7 mm
- nr. fascette 10 pezzi
- materiale: acciaio inox
- diametro selezionabile individualmente



PER USO CON:  
BGS 161

BGS 8359



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14115	ASSORTIMENTO 170 PEZZI, FASCETTE STRINGITUBO IN ACCIAIO INOX	88,57

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 20 pezzi 5,8 - 7,0 mm
  - 20 pezzi 7,3 - 9,0 mm
  - 20 pezzi 8,8 - 10,5 mm
  - 20 pezzi 10,8 - 13,3 mm
  - 20 pezzi 12,0 - 14,5 mm
  - 20 pezzi 12,3 - 14,8 mm
  - 20 pezzi 14,5 - 17,0 mm
  - 15 pezzi 16,0 - 19,2 mm
  - 15 pezzi 17,8 - 21,0 mm
- per uso con pinze BGS 161 e BGS 8359
- peso: 440 g





PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 14145	<b>ASSORTIMENTO 18 PEZZI, COLLARI PER TUBI GOMMATI</b>	16,34

## CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 8 pezzi Ø 6 mm
  - 4 pezzi Ø 8 mm
  - 2 pezzi Ø 10 mm
  - 2 pezzi Ø 13 mm
  - 2 pezzi Ø 16 mm
- in acciaio zincato
- peso: 250 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8100	<b>CUSTODIA VUOTA PER MINUTERIA 210 X 110 X 30 MM</b>	4,55

## CARATTERISTICHE

- 210 x 110 x 30 mm
- peso: 90 g



PRO+

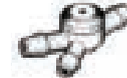
BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9456	<b>CASSETTA VUOTA PORTA-MINUTERIA</b>	25,96

## CARATTERISTICHE

- con fino a 23 aree di stoccaggio
- separatori removibili
- dimensioni personalizzabili
- dimensioni: 380 x 320 mm
- altezza dei divisori: 65 mm
- peso: 920 g

## NOTE



art. <b>FEC 510570</b> RACCORDO Ø 3,2  PEZZI 5 <b>FIAT UNIVERSALE</b>	art. <b>FEC 510537</b> RACCORDO Ø 3,2-4,5  PEZZI 5 <b>FIAT ALFA LANCIA</b>	art. <b>FEC 510326</b> RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 <b>UNIVERSALE</b>
art. <b>FEC 510377</b> RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 <b>UNIVERSALE</b>	art. <b>FEC 510534</b> RACCORDO Ø 3,7-4,8  PEZZI 5 <b>FIAT ALFA LANCIA</b>	art. <b>FEC 510532</b> RACCORDO Ø 3,2-3,7  PEZZI 5 <b>FIAT UNIVERSALE</b>
art. <b>FEC 510378</b> RACCORDO Ø 4,0  PEZZI 5 <b>UNIVERSALE</b>	art. <b>FEC 510386</b> RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA</b>	art. <b>FEC 510536</b> RACCORDO T Ø 5  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA ALFA</b>
art. <b>FEC 510415</b> RACCORDO T Ø 4,8  PEZZI 5 <b>PEUGEOT CITROEN</b>	art. <b>FEC 510530</b> RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA</b>	art. <b>FEC 510531</b> RACCORDO Ø 4,8  PEZZI 5 <b>FIAT UNIVERSALE</b>
art. <b>FEC 510535</b> RACCORDO Ø 4,8-4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA ALFA</b>	art. <b>FEC 510533</b> RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA ALFA</b>	art. <b>FEC 510617</b> RACCORDO Ø 5,8  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA ALFA</b>
art. <b>FEC 510245</b> RACCORDO Ø 3,6-4,8 CON VALVOLA  5,3x16 CH. 8 PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA ALFA</b>	art. <b>FEC 510383</b> RACCORDO Y Ø 5 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT</b>	art. <b>FEC 510538</b> RACCORDO Ø 4,8 CON VALVOLA  PEZZI 5 <b>FIAT LANCIA</b>



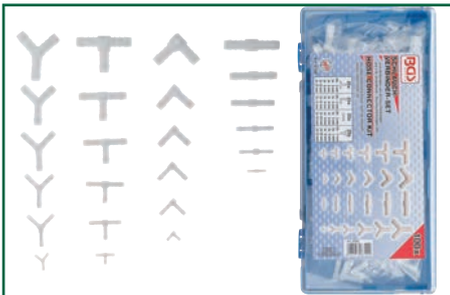
**ASSORTIMENTI GIUNTI E RACCORDI DI RICAMBIO PER SET FEC 090**

 articolo	DESCRIZIONE		EURO CAD.
FEC 510570	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	2,51
FEC 510537	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50	0,66
FEC 510326	RACCORDO A T UNIVERSALE	50	1,37
FEC 510377	RACCORDO A T UNIVERSALE	50	1,60
FEC 510534	RACCORDO FIAT ALFA LANCIA	50	0,66
FEC 510532	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	0,51
FEC 510378	RACCORDO UNIVERSALE	50	1,64
FEC 510386	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	2,79
FEC 510536	RACCORDO A T FIAT LANCIA ALFA	50	1,16
FEC 510415	RACCORDO A T PEUGEOT CITROEN	50	1,21
FEC 510530	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	3,28
FEC 510531	RACCORDO FIAT UNIVERSALE	50	0,89
FEC 510535	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	3,28
FEC 510533	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	2,64
FEC 510617	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	2,64
FEC 510245	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA ALFA	50	3,07
FEC 510383	RACCORDO CON VALVOLA A Y FIAT	50	3,73
FEC 510538	RACCORDO CON VALVOLA FIAT LANCIA	50	3,61

 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FEC 090	ASSORTIMENTO 90 PEZZI, GIUNTI E RACCORDI PER TERGICRISTALLI	184,53

**CARATTERISTICHE**

- per tubi linee tergicristallo
- disponibili tutti i ricambi



25x		25x		25x		25x	
L		L		-		Y	
10x	3 mm						
5x	5 mm						
3x	6 mm						
3x	8 mm						
2x	10 mm						
2x	12 mm						



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8790	ASSORTIMENTO 100 PEZZI, CONNETTORI PER TUBI IN GOMMA E PLASTICA	63,45

#### CARATTERISTICHE

- per il collegamento di condotti quali: tubi di aspirazione, linee di ritorno, ecc...
- peso: 520 g



#### ASSORTIMENTO 8 PEZZI CONNETTORI PER TUBI

BGS articolo	PER TUBI CON Ø INTERNO	EURO CAD.
BGS 8790-3	3 MM	4,14
BGS 8790-5	5 MM	5,23
BGS 8790-6	6 MM	6,33
BGS 8790-8	8 MM	7,57
BGS 8790-10	10 MM	10,31

#### CARATTERISTICHE

- per il collegamento di tubi di plastica e gomma
- comprende:
  - 2 pezzi, connettore a "I"
  - 3 pezzi, connettore a "Y"
  - 3 pezzi, connettore a "T"
- in POM bianco, resistente al carburante



novità



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74301	ASSORTIMENTO DI CONNETTORI PER LINEA DI RITORNO DIESEL, 85 PZ.	134,87

#### CARATTERISTICHE

- nippli di ritorno di varie forme e dimensioni
- adatto per iniettori Bosch e Delphi
- tutti i connettori sono comprensivi di O-ring assemblato
- materiale: gomma fluorocarbonica (FKM)
- resistenza alla temperatura: da -40 a 200 °C
- comprende connettori:
  - 5 tipo T, per tubo carburante in poliammide
  - 10 tipo L, per tubo carburante in poliammide
  - 15 tipo 102°, per tubo carburante in poliammide
  - 15 tipo 90°, per linea carburante in gomma
  - 10 tipo "offset", per tubo carburante in gomma
  - 10 tipo T, per tubo carburante in gomma
  - 15 tipo 90°, per linea carburante in gomma
  - 5 tipo con chiusura a scatto Delphi, per tubo carburante in poliammide
- peso 320 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9120	FILO DI FERRO, 50 M	4,53

#### CARATTERISTICHE

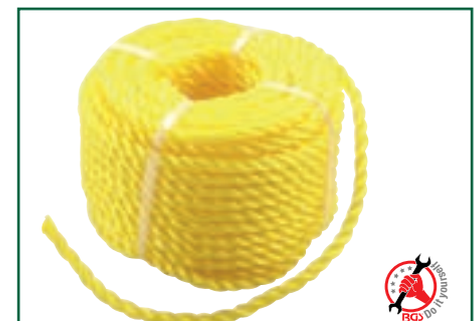
- finitura zincata
- su bobina
- spessore 0,7 mm
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9127	FILO DI FERRO RICOPERTO, 30 M	1,97

#### CARATTERISTICHE

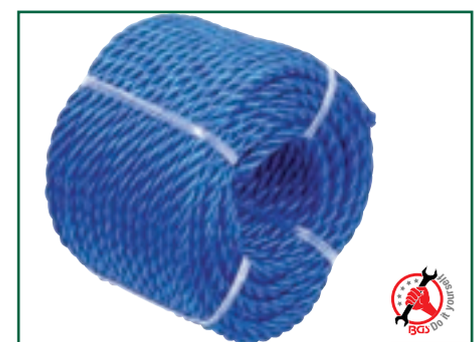
- lunghezza: 30 m
- rivestito in plastica
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80805	CORDA 20 M X 6 MM	10,86

#### CARATTERISTICHE

- portata max: 65 kg
- Ø: 6 mm
- in Polietilene (PE) termorettratto
- peso: 340 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80804	CORDA 20 M X 4 MM	5,73

#### CARATTERISTICHE

- portata max: 45 kg
- lunghezza: 20 m
- Ø: 4 mm
- in Polietilene
- peso: 170 g



**BGS** articolo  
BGS 80802

DESCRIZIONE	EURO CAD.
SPAGO 50 M X 2 MM	3,33

**CARATTERISTICHE**

- Ø: 2 mm
- in Polipropilene (PP) termoretratto
- peso: 80 g

**novità**



**BGS** articolo  
BGS 80814

DESCRIZIONE	EURO CAD.
SET 4 PEZZI, SPAGO PER PACCHI, 1 MM X 45 M	7,75

**CARATTERISTICHE**

- antistrappo, beige
- colore beige
- materiale: juta
- spessore del materiale: 1 mm
- forza di trazione: 8 kg
- capacità di carico: 3,5 kg
- lunghezza: 45 m
- peso: 190 g



**BGS** articolo  
BGS 3026

DESCRIZIONE	EURO CAD.
NASTRO DA PACCHI NERO, 19 MM	1,37

**CARATTERISTICHE**

- larghezza: 19 mm
- lunghezza: 10 m
- peso: 40 g



**BGS** articolo  
BGS 3221

DESCRIZIONE	EURO CAD.
ROTOLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM	4,83

**CARATTERISTICHE**

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: marrone
- peso: 150 g



**BGS** articolo  
BGS 3221-T

DESCRIZIONE	EURO CAD.
ROTOLO NASTRO DA IMBALLAGGIO, 50 MM	3,58

**CARATTERISTICHE**

- idoneo per tendinastro Ø 75 mm
- colore: trasparente
- peso: 150 g

**TELATO**



**BGS** articolo  
BGS 3018

DESCRIZIONE	EURO CAD.
NASTRO ADESIVO TELATO, 50 MM X 10 M	5,89

**CARATTERISTICHE**

- particolarmente resistente agli strappi
- resistente all'acqua
- larghezza: 50 mm
- lunghezza: 10 m
- peso: 120 g



**BGS** articolo  
BGS 8582

DESCRIZIONE	EURO CAD.
SET 2 PEZZI, NASTRO IN TEFLON (PTFE), 12 MM X 10 MT	2,75

**CARATTERISTICHE**

- spessore 0,075 mm
- per sigillare raccordi
- idoneo per raccordi sanitari e pneumatici
- peso: 30 g

conforme VDE



**BGS** articolo  
BGS 3025

DESCRIZIONE	EURO CAD.
NASTRO ISOLANTE VDE	5,50

**CARATTERISTICHE**

- colore nero
- rotolo: 0,15 mm x 15 mm x 15 m
- Ø nucleo: 50 mm
- peso: 60 g
- conforme VDE



BGSS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3024	SET 6 PEZZI, NASTRO ADESIVO	4,53

## CARATTERISTICHE

- colori assortiti
- 3,50 m x 19 mm
- peso: 120 g



BGSS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80834	ASSORTIMENTO 3 PEZZI, NASTRO ISOLANTE VDE	9,45

## CARATTERISTICHE

- nastro isolante in PVC
- elevata flessibilità e ottima forza adesiva
- può essere utilizzato per giunzioni, riparazioni e connessioni di fili e cavi
- per un isolamento e una marcatura sicuri negli impianti elettrici
- per uso interno ed esterno
- offre una buona resistenza all'abrasione, agli acidi, agli alcali e a varie condizioni atmosferiche
- ritardante di fiamma e resistente agli strappi
- per temperature ambiente fino a 60 °C
- materiale: PVC
- DIN: EN 60454-3-1 (VDE 0340 parte 3-1):2002-03, EN 60454-3-1:1998+A1:2001
- larghezza: 19 mm
- spessore del materiale: 0,18 mm
- lunghezza: 10 m
- materiale di supporto: Pellicola in PVC
- tipo di adesivo: gomma
- temperatura di lavoro: da -18 a 90 °C
- forza di trazione: 35,4 N/cm
- peso: 160 g



BGSS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 62	FILM ESTENSIBILE, NERO	51,45

## CARATTERISTICHE

- lunghezza: 300 m
- altezza: 50 cm
- spessore: 23 µm
- manuale
- antistrappo
- utilizzabile anche per oscurare
- peso: 2,9 kg

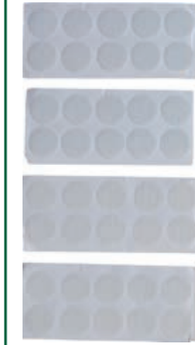


BGSS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80825	ASSORTIMENTO 12 PEZZI, NASTRI IN VELCRO	6,49

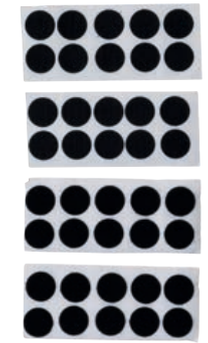
## CARATTERISTICHE

- particolarmente indicati per raggruppare cavi, tubi flessibili, ecc. in fasci
- in 6 diversi colori
- dimensioni: 20 mm x 190 mm
- peso: 30 g

BGS 80555



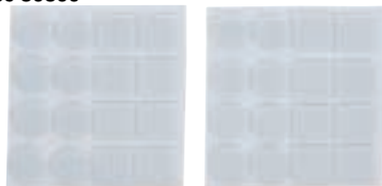
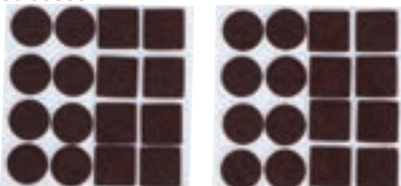
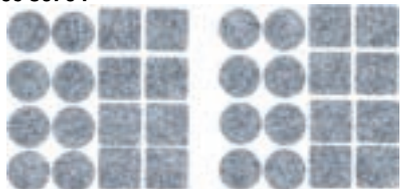
BGS 80557


 ASSORTIMENTO 40 PEZZI,  
DISCHETTI ADESIVI VELCRATI

BGSS articolo	COLORE	EURO CAD.
BGS 80555	BIANCO	2,42
BGS 80557	NERO	2,42

## CARATTERISTICHE

- Ø: 20 mm
- materiale: 70% nylon, 30 % poliestere
- comprende:
  - 20 dischi velcrati (maschio)
  - 20 dischi velcrati (femmina)

**BGS 80860**

**BGS 80863**

**BGS 80704**

**ASSORTIMENTO 32 PEZZI, FELTRINI**

BGS articolo	COLORE	EURO CAD.
BGS 80860	<b>BIANCO</b>	2,16
BGS 80863	<b>MARRONE</b>	2,16
<b>BGS 80704</b> <small>novità</small>	<b>GRIGIO</b>	2,22

**CARATTERISTICHE**

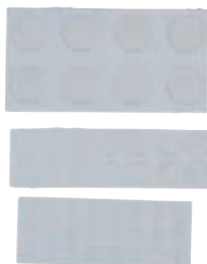
- auto-adesivi
- spessore: 3 mm
- colore: grigio sfumato
- comprende:
  - 16 feltrini, rotondi, Ø 22 mm
  - 16 feltrini, quadrati, 22 x 22 mm
- peso: 30 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80868</b>	<b>ASSORTIMENTO 20 PEZZI, FELTRINI CON CHIODO</b>	3,97

**CARATTERISTICHE**

- Ø 24 mm
- con chiodo
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80866</b>	<b>ASSORTIMENTO 46 PEZZI, GOMMINI ADESIVI TRASPARENTI</b>	3,93

**CARATTERISTICHE**

- auto-adesivi
- comprende:
  - 8 pezzi Ø 19,0 mm x 4,0 mm
  - 14 pezzi Ø 12,7 mm x 3,5 mm
  - 24 pezzi Ø 7,9 mm x 2,2 mm
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80867</b>	<b>SET 2 PEZZI, PARACOLPI ADESIVI</b>	3,33

**CARATTERISTICHE**

- ideali per proteggere dagli urti alle superfici verniciate, ricoperte o in legno (ottimo per maniglie porte)
- Ø: 40 e 60 mm
- peso: 20 g


**SET 2 PEZZI, GANCI APPENDITUTTO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	MAX KG	EURO CAD.
<b>BGS 88230</b>	<b>3,5 X 5 CM</b>	1,0	1,97
<b>BGS 88232</b>	<b>4,5 X 7 CM</b>	1,5	3,02

**CARATTERISTICHE**

- in inox
- auto-adesivi
- forma ovale





BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80942	SET 2 PEZZI, GANCI CON OCCHIELLO PER PORTE E FINESTRE IN LEGNO, 4,0 X 80 MM	3,62

#### CARATTERISTICHE

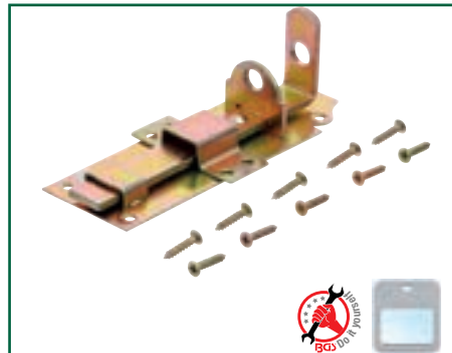
- zincato
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80940	GANCIO CON OCCHIELLO, 4,0 X 160 MM	2,57

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza: 160 mm
- con occhio
- zincato
- peso: 20 g

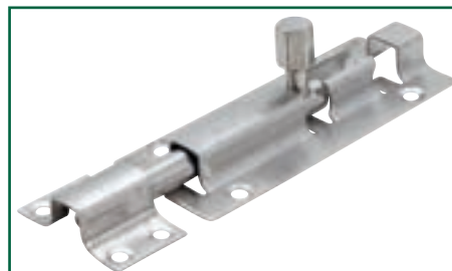


#### CATENACCIO PER PORTA

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8081	125 X 50 MM	7,85
BGS 8082	150 X 50 MM	9,05

#### CARATTERISTICHE

- zincato
- viti incluse



#### CATENACCIO

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88081	100 MM	3,62
BGS 88082	150 MM	5,13
BGS 88083	200 MM	6,34

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio inossidabile
- con asta tonda
- con anello di fissaggio
- con fori per viti a scomparsa
- il bloccaggio laterale impedisce l'allentamento indesiderato
- viti di montaggio non incluse



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 50407	ASSORTIMENTO 8 PEZZI, COLLARI PER REGOLAZIONE PROFONDITA' FORO	5,73

#### CARATTERISTICHE

- per tutti i tipi di punte
- consentono di regolare la profondità di foratura
- comprende collari per regolazione profondità delle seguenti misure: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm
- comprende chiave esagonale da 2,5 mm
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 50405	ASSORTIMENTO 43 PEZZI, PUNTE E ACCESSORI PER LEGNO	11,92

#### CARATTERISTICHE

- punte: 6 - 8 - 10 mm
- arresti profondità di foratura
- tasselli di centraggio 6 - 8 - 10 mm
- spine in legno: 6 - 8 - 10 mm
- chiave esagonale 2 mm
- peso: 210 g



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88162	<b>ASSORTIMENTO 53 PEZZI, SPINE IN LEGNO</b>	5,89

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 15 pezzi Ø 5 mm x lunghezza 25 mm
  - 12 pezzi Ø 6 mm x lunghezza 30 mm
  - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 25 mm
  - 8 pezzi Ø 8 mm x lunghezza 40 mm
  - 6 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 35 mm
  - 4 pezzi Ø 10 mm x lunghezza 40 mm
- in confezione in plastica
- peso: 70 g



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88191	<b>ASSORTIMENTO 120 PEZZI, VITI PZ 2</b>	10,95

#### CARATTERISTICHE

- assortimento completo di viti con 7 lunghezze differenti
- viti con testa svasata
- filo continuo
- in cassetta in plastica
- impronta: PZ 2
- finitura: zincata
- comprende:
  - 25 viti PZ2 2,5 x 20 mm
  - 40 viti PZ2 3 x 15 mm
  - 15 viti PZ2 3 x 20 mm
  - 10 viti PZ2 3 x 25 mm
  - 10 viti PZ2 3 x 30 mm
  - 10 viti PZ2 3 x 40 mm
  - 10 viti PZ2 4 x 40 mm
- peso 140 g



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8072	<b>ASSORTIMENTO 175 PEZZI, VITI</b>	7,24

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio zincato
- misure:
  - 50 pz. 3 x 13 mm - 40 pz. 3,5 x 10 mm
  - 30 pz. 3,5 x 13 mm - 20 pz. 3,5 x 20 mm
  - 15 pz. 4 x 20 mm - 10 pz. 4 x 25 mm
  - 10 pz. 5 x 30 mm
- in confezione in plastica
- peso: 220 g



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6838	<b>SET 4 PEZZI, PUNTE PER PERNI E SPINE, 6 - 10 - 13 - 16 MM</b>	10,55

#### CARATTERISTICHE

- per la realizzazione di perni e spine di legno
- comprende quattro punte per perni e spine delle seguenti dimensioni (Ø esterno x Ø interno x profondità interna):
  - 13 x 6 x 20 mm
  - 13 x 8 x 20 mm
  - 16 x 10 x 20 mm
  - 19 x 13 x 20 mm
- peso: 120 g



#### ASSORTIMENTI VITI

BG5 articolo	DESCRIZIONE	NR. PEZZI	EURO CAD.
BGS 80961	<b>3,5 X 30 MM</b>	250	7,24
BGS 80963	<b>3,5 X 35 MM</b>	200	6,64
BGS 80965	<b>4,0 X 40 MM</b>	150	7,54
BGS 80967	<b>4,0 X 50 MM</b>	125	7,54
BGS 80971	<b>4,0 X 60 MM</b>	100	7,54
BGS 80973	<b>5,0 X 80 MM</b>	50	7,54

#### CARATTERISTICHE

- impronta PZ
- per legno e pannelli truciolari
- zincate



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88190	<b>ASSORTIMENTO 120 PEZZI, VITI</b>	6,94

## CARATTERISTICHE

- impronta PZ 2
- finitura superficiale: elettrolitica, zincata
- comprende:
  - 25 viti impronta PZ2, 2,5 x 20 mm
  - 40 viti impronta PZ2, 3 x 15 mm
  - 15 viti impronta PZ2, 3 x 20 mm
  - 10 viti impronta PZ2, 3 x 25 mm
  - 10 viti impronta PZ2, 3 x 30 mm
  - 10 viti impronta PZ2, 3 x 40 mm
  - 10 viti impronta PZ2, 4 x 40 mm
- in confezione in plastica
- peso: 140 g


**SET VITI DA LEGNO, IMPRONTA TORX**

BGS articolo	MISURE MM	TX	NR. PEZZI	EURO CAD.
BGS 80990	3,0 X 20	TX10	260	6,94
BGS 80992	3,5 X 30	TX10	250	6,94
BGS 80993	3,5 X 35	TX10	200	7,22
BGS 80994	4,0 X 40	TX20	150	7,54
BGS 80995	4,0 X 50	TX20	125	7,54
BGS 80996	4,0 X 60	TX20	100	7,54
BGS 80997	5,0 X 70	TX25	50	6,94
BGS 80998	5,0 X 80	TX25	50	7,54
BGS 80999	6,0 X 100	TX25	20	7,08
BGS 81000	6,0 X 120	TX30	18	6,64

## CARATTERISTICHE

- zincate



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80907	<b>SET 2 PEZZI, CERNIERE IN ACCIAIO, 100 X 40 MM</b>	7,24

## CARATTERISTICHE

- piastre forate
- lunghezza: 100 mm
- larghezza: 40 mm
- spessore: 2 mm
- materiale: acciaio inossidabile
- comprende:
  - 2 cerniere
  - 16 viti
- peso: 290 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80909	<b>SET 2 PEZZI, CERNIERE SALVASPAZIO IN ACCIAIO INOX, 100 X 50 MM</b>	6,34

## CARATTERISTICHE

- piastre forate
- lunghezza: 100 mm
- larghezza: 50 mm
- spessore: 2 mm
- materiale: acciaio inossidabile
- comprende:
  - 2 cerniere
  - 16 viti
- peso: 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80915	<b>SET 3 PEZZI, CERNIERE 50 X 50 MM</b>	3,78

## CARATTERISTICHE

- zincate
- con quattro fori
- peso: 90 g



## PIASTRE FORATE DRITTE

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80785	<b>200 X 60 MM</b>	3,16
BGS 80787	<b>300 X 100 MM</b>	4,68

## CARATTERISTICHE

- zincate



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80788</b>	<b>SET 2 PEZZI, PIASTRE FORATE, 300 X 100 X 2 MM</b>	12,45

## CARATTERISTICHE

- alta resistenza
- materiale: lamiera d'acciaio
- finitura: zincata
- capacità di carico: 70 kg
- diametro dei fori: 5 mm
- dimensioni (lunghezza x larghezza x spessore): 200 x 100 x 2 mm
- DIN/EN/ISO: EN 14545
- peso 920 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BCS 80795</b>	<b>SET 4 PEZZI, PIASTRA FORATA DRITTA, 200 X 60 X 2 MM</b>	<b>10,34</b>

CARATTERISTICHE	
• alta resistenza	
• per ottenere la massima capacità di carico, si raccomanda la chiodatura completa.	
• materiale: lamiera d'acciaio	
• finitura: zincata	
• capacità di carico: 70 kg	
• diametro foro: 5 mm	
• numero di fori di fissaggio: 30	
• dimensioni (lunghezza x larghezza): 200 x 60 mm	
• spessore del materiale: 2 mm	
• DIN/EN/ISO: EN 14545	
• peso 600 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BCS 80791</b>	<b>SET 6 PEZZI, PIASTRA FORATA DRITTA, 180 X 40 X 2,5 MM</b>	<b>11,48</b>

CARATTERISTICHE	
• alta resistenza	
• per ottenere la massima capacità di carico, si raccomanda la chiodatura completa.	
• materiale: lamiera d'acciaio	
• finitura: zincata	
• capacità di carico: 70 kg	
• diametro fori:	
- nr. 4 fori diametro 11 mm	
- nr. 16 fori diametro 5 mm	
• dimensioni (lunghezza x larghezza): 180 x 40 mm	
• spessore del materiale: 2,5 mm	
• DIN/EN/ISO: EN 14545	
• peso 740 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BCS 80783</b>	<b>100 X 35 X 2,5 MM</b>	<b>1,06</b>
<b>BCS 80781</b>	<b>180 X 40 X 2,5 MM</b>	<b>2,43</b>

CARATTERISTICHE	
• zincata	



<b>BGS</b> articolo	<b>Lunghezza</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BCS 80784</b>	<b>SET 4 PEZZI, PIASTRE IN ACCIAIO 100 X 35 X 2,5 MM</b>	<b>9,05</b>

CARATTERISTICHE	
• forate	
• zincate	
• peso: 240 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DIMENSIONI</b>	<b>MAX KG</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80831</b>	<b>100 X 125</b>	<b>30</b>	<b>1,06</b>
<b>BGS 80833</b>	<b>125 X 150</b>	<b>30</b>	<b>1,21</b>
<b>BGS 80835</b>	<b>150 X 200</b>	<b>30</b>	<b>1,82</b>
<b>BGS 80837</b>	<b>200 X 250</b>	<b>35</b>	<b>3,02</b>
<b>BGS 80839</b>	<b>250 X 300</b>	<b>30</b>	<b>3,33</b>

STAFFA AD ANGOLO			
• colore: bianco (verniciato a polvere)			
• materiale: lamiera d'acciaio			

CARATTERISTICHE			
• colore: bianco (verniciato a polvere)			
• materiale: lamiera d'acciaio			



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80934-50</b>	<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 40 X 40 X 40 X 2 MM</b>	<b>38,85</b>

CARATTERISTICHE	
• zincate	
• con più fori su entrambi i lati	
• peso: 2,3 kg	



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 25 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO, 70 X 70 X 55 X 2,5 MM</b>	<b>47,84</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con più fori su entrambi i lati</li> <li>• zincate</li> <li>• tipo rinforzato</li> <li>• peso: 3,3 kg</li> </ul>	



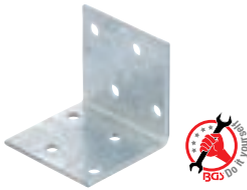
DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>STAFFA AD ANGOLO, CON VITE</b>	<b>1,06</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zincata</li> <li>• peso: 40 g</li> </ul>	



DIMENSIONI MM	NR. PEZZI	EURO CAD.
<b>25 X 25 X 15</b>	<b>12</b>	<b>3,33</b>
<b>40 X 40 X 15</b>	<b>12</b>	<b>4,53</b>
<b>60 X 60 X 20</b>	<b>8</b>	<b>5,13</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• zincate</li> </ul>	



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>40 X 40 X 40 X 2 MM</b>	<b>0,92</b>
<b>50 X 50 X 40 X 2 MM</b>	<b>1,06</b>
<b>60 X 60 X 40 X 2,5 MM</b>	<b>1,37</b>
<b>60 X 60 X 60 X 2,5 MM</b>	<b>2,27</b>
<b>80 X 80 X 60 X 2,5 MM</b>	<b>2,72</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con più fori su entrambi i lati</li> <li>• zincate</li> </ul>	



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>70 X 70 X 55 X 2,5 MM</b>	<b>2,27</b>
<b>90 X 90 X 65 X 2,5 MM</b>	<b>3,02</b>
<b>105 X 105 X 90 X 3 MM</b>	<b>5,44</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con più fori su entrambi i lati</li> <li>• zincate</li> </ul>	



Lunghezza	EURO CAD.
<b>ASSORTIMENTO 10 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO IN ACCIAIO 40X40X40 MM</b>	<b>7,24</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• forate</li> <li>• zincate</li> <li>• peso: 450 g</li> </ul>	



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 10 PEZZI, STAFFA AD ANGOLO, 50 X 50 X 50 MM</b>	<b>9,68</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• adatto per costruzioni in legno da leggere a mediamente pesanti</li> <li>• con fori</li> <li>• materiale: lamiera d'acciaio</li> <li>• finitura: zincata</li> <li>• portata massima: 40 kg</li> <li>• diametro dei fori: 4,6 mm</li> <li>• spessore del materiale: 2,0 mm</li> <li>• dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 50 x 50 x 50 mm</li> <li>• peso 580 g</li> </ul>	



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 4 PEZZI, STAFFA AD ANGOLO, 60 X 60 X 60 MM</b>	<b>8,85</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• adatto per costruzioni in legno da leggere a mediamente pesanti</li> <li>• con fori</li> <li>• materiale: lamiera d'acciaio</li> <li>• finitura: zincata</li> <li>• portata massima: 50 kg</li> <li>• diametro dei fori: 4,6 mm</li> <li>• spessore del materiale: 2,5 mm</li> <li>• dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 60 x 60 x 60 mm</li> <li>• peso 500 g</li> </ul>	



**novità**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80333</b>	<b>ASSORTIMENTO 25 PEZZI, STAFFE AD ANGOLO 40 X 40 X 40 MM, IN ACCIAIO INOX, CON 100 VITI</b>	<b>35,83</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>per giunzioni di elementi in legno</li> <li>particolarmente adatto per collegamenti trasversali</li> <li>piastre forate</li> <li>con 100 viti (M3 x 16)</li> <li>materiale: lamiera d'acciaio</li> <li>finitura: zincatura a specchio</li> <li>capacità di carico massima: 40 kg</li> <li>diametro dei fori: 4,6 mm</li> <li>lunghezza: 40 mm</li> <li>larghezza: 40 mm</li> <li>spessore del materiale: 2 mm</li> <li>DIN: ETAG 015</li> <li>peso: 1,2 kg</li> </ul>		

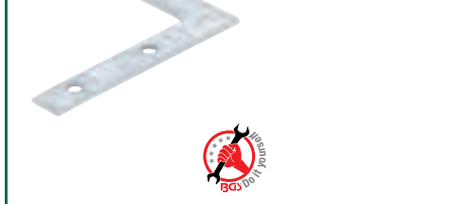


BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80920</b>	<b>ASSORTIMENTO 180 PEZZI, STAFFE E STAFFE</b>	<b>18,09</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>include le seguenti piastre forate: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 piastre dritte per misura: 40 x 15 mm; 80 x 15 mm</li> <li>- 4 piastre 90° per misura: 25 x 25 x 16 mm; 40 x 40 x 16 mm; 60 x 60 x 16 mm; 75 x 75 x 16 mm</li> <li>- 4 piastre per misura: 40 x 40 x 12 mm; 60 x 60 x 12 mm</li> </ul> </li> <li>tutte le piastre con spessore 2 mm</li> <li>144 viti 3 x 16 mm ( PZ3)</li> <li>peso: 800 g</li> </ul>		



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80925</b>	<b>SET 2 PEZZI, PIASTRA FORATA A L, 150 X 150 X 25 X 2 MM</b>	<b>3,62</b>



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80921</b>	<b>75 X 75 X 12 MM</b>	<b>2,16</b>
<b>BGS 80923</b>	<b>100 X 100 X 15 MM</b>	<b>2,95</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>forate</li> <li>zincate</li> </ul>		



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80927</b>	<b>ASSORTIMENTO 4 PEZZI, PIASTRE IN ACCIAIO, 70 X 50 X 16 MM</b>	<b>3,35</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>forate</li> <li>zincate</li> <li>peso: 100 g</li> </ul>		



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8134</b>	<b>ASSORTIMENTO 125 PEZZI, DADI E VITI M4 + M5</b>	<b>7,24</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>contiene: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 45 pezzi dadi M4</li> <li>- 18 pezzi viti M5 - 16 pezzi viti M4 x 10</li> <li>- 16 pezzi viti M4 x 12 - 8 pezzi viti M4 x 20</li> <li>- 5 pezzi viti M4 x 25</li> <li>- 10 pezzi dadi M5 x 20</li> <li>- 10 pezzi viti M5 x 20 - 8 pezzi viti M5 x 25</li> </ul> </li> <li>zincate</li> <li>in confezione in plastica</li> <li>peso: 210 g</li> </ul>		



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8111</b>	<b>ASSORTIMENTO 103 PEZZI, MONTAGGIO ANELLI ELASTICI</b>	<b>14,83</b>

CARATTERISTICHE		
<ul style="list-style-type: none"> <li>50 occhielli, Ø interno 11 mm, Ø esterno 24 mm</li> <li>utensile di montaggio composto da 3 parti</li> <li>in confezione in plastica</li> <li>peso: 350 g</li> </ul>		



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9402	<b>ASSORTIMENTO 300 PEZZI, VITI, DISTANZIALI E DADI IN NYLON</b>	27,19

#### CARATTERISTICHE

- misure metriche
- universali
- viti distanziali in plastica permettono un minor peso rispetto a quelle in metallo
- materiale: nylon
- in confezione in plastica
- comprende:
  - 40 viti, bianco M3X9 mm
  - 40 viti, nero M3X9 mm
  - 40 dadi, bianco M3
  - 40 dadi, nero M3
  - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X6 mm
  - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X6 mm
  - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X8 mm
  - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X8 mm
  - 10 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X10 mm
  - 10 distanziali, femmina-femmina, nero M3X10 mm
  - 5 distanziali, femmina-femmina, bianco M3X12 mm
  - 5 distanziali, femmina-femmina, nero M3X12 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X12 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X12 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X14 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X14 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X16 mm
  - 10 distanziali, maschio-femmina, nero M3X16 mm
  - 5 distanziali, maschio-femmina, bianco M3X18 mm
  - 5 distanziali, maschio-femmina, nero M3X18 mm
- peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6793	<b>ASSORTIMENTO 400 PEZZI, VITI, DADI E CAPPUCCI IN PLASTICA</b>	35,89

#### CARATTERISTICHE

- per l'applicazione di targhe ad auto e moto
- in confezione in plastica
- comprende:
  - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi, bianchi, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
  - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi, gialli, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
  - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi blu, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
  - 25 pezzi, viti autofilettanti con tappi neri, in acciaio inossidabile, 3,8 x 18 mm Ø 12,5 x 6 mm
  - 25 pezzi, viti di plastica bianche, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
  - 25 pezzi, viti di plastica gialle, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
  - 25 pezzi, viti di plastica blu, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
  - 25 pezzi, viti di plastica nere, M6 x 19 mm, con dadi di plastica M6 neri
- peso: 510 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80843	<b>ASSORTIMENTO 25 PEZZI, TASSELLI PER CARTONGESSO</b>	5,73

#### CARATTERISTICHE

- foro: 10 mm
- apertura massima: 35 mm
- in sacchetto
- made in Germany
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88200	<b>ASSORTIMENTO 100 PEZZI, TASSELLI PER CARTONGESSO</b>	15,38

#### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 10 tasselli in metallo 6 x 40 mm
  - 10 tasselli in metallo 6 x 30 mm
  - 15 tasselli in polyamide 6 x 40 mm
  - 15 tasselli in polyamide 6 x 30 mm
  - 50 viti 4 x 35 mm
- in confezione in plastica
- peso: 330 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80844</b> ASSORTIMENTO 20 PEZZI, TASSELLI FILETTATI PER CARTONGESSO	6,64

### CARATTERISTICHE

- con punta
- 20 tasselli, lunghezza 30 mm
- per viti Ø da 3,5 a 5,5 mm
- in sacchetto
- made in Germany
- peso: 30 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8136</b> ASSORTIMENTO 151 PEZZI, GANCI A VITE	13,32

### CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto: 2,5x40 mm - 4x60 mm - 4,8x75 mm
- tipo chiuso: 2,2x25 mm - 4,3x45 mm - 4,8x50 mm
- in confezione in plastica
- peso: 620 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88180</b> ASSORTIMENTO 142 PEZZI, GANCI A VITE	13,87

### CARATTERISTICHE

- tipo aperto e chiuso
- finitura zincata
- tipo aperto:
  - 60 pezzi 2,2 x 25 mm
  - 10 pezzi 4,3 x 45 mm
  - 8 pezzi 4,8 x 50 mm
- tipo chiuso:
  - 50 pezzi 2,5 x 40 mm
  - 10 pezzi 4,0 x 60 mm
  - 4 pezzi 4,8 x 75 mm
- in confezione in plastica
- peso: 540 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88136</b> ASSORTIMENTO 80 PEZZI, VITI A OCCHIELLO APERTO E CHIURO	7,28

### CARATTERISTICHE

- 25 pezzi viti a occhio chiuso, 16 millimetri
- 10 pezzi viti a occhio chiuso, 20 millimetri
- 15 pezzi viti a occhio aperto, 20 millimetri
- 7 pezzi viti a occhio aperto, 30 millimetri
- 15 pezzi viti a rampino, 20 millimetri
- 8 pezzi viti a rampino, 30 millimetri
- zincate
- in cassetta in plastica
- peso: 130 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88192</b> ASSORTIMENTO 125 PEZZI, GANCI, OCCHIELLI E TASSELLI	10,55

### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 30 tasselli 5 x 25 mm
  - 20 tasselli 6 x 30 mm
  - 15 tasselli 7 x 34 mm
  - 10 tasselli 8 x 40 mm
  - 15 occhiali a vite, tipo chiuso, 27 x 12 mm
  - 5 occhiali a vite, tipo chiuso, 43 x 19 mm
  - 5 occhiali a vite, tipo chiuso, 48 x 20 mm
  - 15 ganci a vite, tipo aperto, 39 x 19 mm
  - 5 ganci a vite, tipo aperto, 65 x 27 mm
  - 5 ganci a vite, tipo aperto, 72 x 36 mm
- peso: 350 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88130</b> ASSORTIMENTO 200 PEZZI, CHIODI TESTA PIANA	5,89

### CARATTERISTICHE

- lunghezze: 20 - 25 - 30 - 40 - 50 mm
- in confezione in plastica
- peso: 150 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8074	<b>ASSORTIMENTO 750 PEZZI, CHIODI E GRUPPINI</b>	7,24

## CARATTERISTICHE

- 70 puntine 11 e 14 mm
- 340 chiodi: 19-25-32 mm
- 340 gruppini: 19-25-32 mm
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 88166	<b>ASSORTIMENTO 71 PEZZI, FERMACAVI DA PARETE</b>	5,89

## CARATTERISTICHE

- comprende:
  - 25 pezzi, per cavi Ø 6 mm
  - 25 pezzi, per cavi Ø 8 mm
  - 15 pezzi, per cavi Ø 10 mm
  - 6 pezzi, per cavi Ø 12 mm
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80870	<b>ASSORTIMENTO 25 PEZZI, ACCESSORI PER CHIAVI</b>	6,34

## CARATTERISTICHE

- comprende:
  - portachiavi con finestra per testo: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi
  - moschettoni: 1 giallo, 1 blu e 1 rosso
  - anelli colorati per codice colore chiave: 3 neri, 2 rossi, 2 gialli, 2 blu e 2 verdi
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 72094	<b>LEVAPUNTI, 160 MM</b>	12,96

## CARATTERISTICHE

- per la rimozione rapida e semplice di graffette e punti metallici da cuscini di seduta, legno, mobili, cornici e altre superfici
- meccanismo di sollevamento per facilitare il sollevamento, la presa e la rimozione dei punti metallici
- grazie alla leva riduce il rischio di danni alla superficie
- impugnatura in materiale bi-componente ergonomica e antiscivolo
- lunghezza: 160 mm
- peso 190 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80724	<b>ASSORTIMENTO 24 PEZZI, SPESSORI IN PLASTICA</b>	4,23

## CARATTERISTICHE

- da utilizzare, ad esempio, per l'allineamento di mobili, infissi, porte, pavimenti, ecc...
- comprende i seguenti spessori: 4 pezzi per misura: 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80716	<b>SET 20 PEZZI, DI CUNEI DI MONTAGGIO IN PLASTICA</b>	3,48

## CARATTERISTICHE

- cunei di montaggio in plastica
- per l'allineamento durante l'installazione di porte e finestre, per il livellamento di pavimenti, l'allineamento di elementi costruttivi, ecc...
- elevata capacità di carico
- superficie: profilata
- materiale: polipropilene (PP)
- dimensioni:
  - lunghezza: 63 mm
  - altezza: da 1 a 8 mm
  - larghezza: 28 mm
- peso: 120 g

BGS 74481


**novità**

BGS 74482



PRO+

**CUSCINO GONFIABILE,  
CON POMPA MANUALE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	PESO GR.	EURO CAD.
BGS 74481	165 X 150 MM	110 GR.	16,07
BGS 74482	270 X 135 MM	130 GR.	16,07

**CARATTERISTICHE**

- ideale per il posizionamento, il fissaggio e la separazione di parti della carrozzeria del veicolo
- adatto anche per l'apertura senza danni delle portiere dei veicoli
- per il livellamento durante il montaggio di telai di finestre e porte
- forza di compressione estremamente elevata
- alta resistenza
- design squadrato e a basso profilo
- facile da gonfiare grazie alla pompa manuale
- la valvola di controllo dell'aria mantiene la pressione e assicura uno sgonfiaggio controllato
- portata: 200 kg
- espansione massima: 75 mm
- dimensioni cuscino (lunghezza x larghezza):
  - BGS 74481: 165 X 150 mm
  - BGS 74482: 270 X 135 mm



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3544	CUSCINO GONFIABILE 160 X 160 MM	31,06

**CARATTERISTICHE**

- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
- pompa manuale con valvola
- dimensioni 160 x 160 mm
- spessore:
  - 2 mm (sgonfio)
  - 70 mm (gonfio)
- peso: 130 g

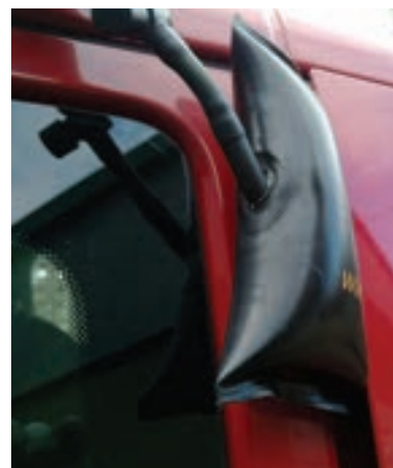


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3547	ASSORTIMENTO 5 PEZZI, CUSCINI DI ESPANSIONE	112,18

**CARATTERISTICHE**

- per aperture d'emergenza di portiere
- comprende:
  - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
  - 1 cuscino: 190 x 60 mm
  - 1 cuscino: 160 x 40 mm
  - 1 cuscino: 160 x 160 mm
  - pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm
- peso: 320 g





**FORNIBILE IN ESPOSITORE  
DA 5 PEZZI CON GANCIO**



SPESSORE:  
- MIN: 2 mm  
- MAX: 50 mm



PORTATA:  
MAX 135 kg



DIMENSIONI:  
160 x 150 mm



MONTAGGIO  
PORTE E  
FINESTRE



LIVELLAMENTO  
MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA  
PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

**CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA**

FEIMEC articolo	PORTATA KG	SPESSORE MIN. MM	SPESSORE MAX MM	DIMENSIONI MM	EURO CAD.
747	135 KG	2 MM	50 MM	160 X 150 MM	31,00
747 E	<b>ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747</b>				155,00

**CARATTERISTICHE**

- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
- portata cuscino: max 135 kg
- dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...



**nuovo modello  
MAXI**



SPESSORE:  
MIN: 2 MM  
MAX: 70 MM



PORTATA:  
MAX 250 KG



DIMENSIONI:  
240 x 240 MM



MONTAGGIO  
PORTE E  
FINESTRE



LIVELLAMENTO  
MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA  
PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI

**CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA**

FEIMEC articolo	PORTATA KG	SPESSORE MIN. MM	SPESSORE MAX MM	DIMENSIONI MM	EURO CAD.
7250	250 KG	2 MM	70 MM	240 X 240 MM	66,30

**CARATTERISTICHE**

- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...
- per uso singolarmente o in abbinamento
- dotato di pompetta manuale e valvola di rilascio



BGS 3321-1

PRO+ CE

AVVOLGICAVO AUTOMATICI

## CAVO ELETTRICO

BGS articolo	LUNGHEZZA CAVO	PESO KG	EURO CAD.
BGS 3321	15 M	5,6	231,25
BGS 3324	20 M	7,4	313,75
BGS 3325	25 M	8	356,25

### CARATTERISTICHE

- con arresto automatico della bobina, può essere sbloccato tirando il cavo
- isolamento da corpi estranei e schizzi
- retrazione automatica del cavo
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- adatto per l'uso in ambienti asciutti
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza)
  - arrotolato: max. 16 ampere
  - srotolato: max. 16 ampere
- potenza:
  - arrotolato: max. 1000 watts
  - srotolato: max. 3000 watts
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli con tappo
- grado di protezione: IP 34
- classe di protezione: 1
- cavo di alimentazione: 1 m
- sezione del cavo: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni: 184 x 316 x 455 mm
- lunghezza del cavo:
  - BGS 3321: 15 m
  - BGS 3324: 20 m
  - BGS 3325: 25 m

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3321-1	PIASTRA DI MONTAGGIO PER BGS 3321, BGS 3324, BGS 3325	8,10



PRO+ CE

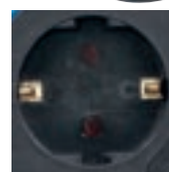
AVVOLGICAVO AUTOMATICO

## CAVO ELETTRICO

BGS articolo	LUNGHEZZA CAVO	PESO KG	EURO CAD.
BGS 3379	15 M	5,6	161,25

### CARATTERISTICHE

- retrazione automatica del cavo
- per montaggio a parete, con staffa di montaggio snodata
- adatto per l'uso in ambienti interni
- con interruttore di protezione termica: interviene quando la temperatura del cavo è troppo alta
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza)
  - arrotolato: max. 4,3 ampere
  - srotolato: max. 13 ampere
- potenza:
  - arrotolato: max. 1000 watts
  - srotolato: max. 3000 watts
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli
- grado di protezione: IP 34
- classe di protezione: 1
- cavo di alimentazione: 1 m
- lunghezza del cavo: 15 m
- sezione del cavo: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni: 167 x 280 x 298 mm
- peso: 5,2 kg



CE PRO+

AVVOLGICAVO, 3 X 1,5 MM<sup>2</sup>, 4 PRESE, IP 20, 3000 W

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3360	15 M	93,15
BGS 3361	25 M	120,15
BGS 3362	50 M	188,75

### CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- con interruttore termico di sicurezza: si attiva quando la temperatura del cavo è troppo elevata
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza):
  - arrotolata: max. 4,3 ampere
  - srotolata: max. 13 ampere
- potenza:
  - arrotolato: max. 1000 watt
  - srotolato: max. 3000 watt
- numero di prese: 4 tipo Schuko a 2 poli + interruttore di protezione
- grado di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- sezione trasversale cavo: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- temperatura di stoccaggio: da -30 °C a 50 °C
- dimensioni (altezza x larghezza x profondità):
  - BGS 3360: 200 X 170 X 265 mm
  - BGS 3361: 230 X 210 X 310 mm
  - BGS 3362: 265 X 200 X 345 mm
- peso:
  - BGS 3360: 2,2 kg
  - BGS 3361: 3,5 kg
  - BGS 3362: 6,2 kg



**PROLUNGA, IP 44**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3364	10 M	45,08
BGS 3385	20 M	87,75

#### CARATTERISTICHE

- adatto per uso esterno di breve durata
- isolamento da corpi estranei e schizzi
- le prese di corrente di sicurezza con tappo a tenuta stagna
- con interruttore termico di sicurezza: si attiva quando la temperatura del cavo è troppo elevata
- tensione nominale: 230 volt
- ampacity (ampiezza): max 16 A
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli con tappo a tenuta stagna
- spina dritta
- grado di protezione: IP 44
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
  - tipo: H05RRR-F
  - colore nero
  - sezione trasversale: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
  - materiale: cavo isolato in gomma
- BGS 3364: lunghezza del cavo: 10 m
- BGS 3385: lunghezza del cavo: 20 m



**PROLUNGA, IP 20**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3366	5 M	20,50

#### CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- spina e presa di sicurezza
- spina angolata
- numero di prese: 1 tipo Schuko a 2 poli
- tensione nominale: 230V
- Ampiezza massima: 16A
- tipo di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
  - colore: bianco
  - tipo di cavo: H05VV-F
  - diametro del cavo: 3x 1,5mm<sup>2</sup>
  - materiale: plastica
- peso: 670 g



**PRESA MULTIPLA, LUNGHEZZA CAVO 1,4 METRI, IP 20**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3368	3 PRESE	10,44
BGS 3370	6 PRESE	14,28

#### CARATTERISTICHE

- adatto per uso interno
- spina e presa sono di sicurezza
- prese di protezione angolate a 45°, adatte anche per spine angolate
- forma della spina: angolata
- tensione nominale: 230 volt
- Ampiezza massima: 16A
- potenza: max 3680 watt
- lunghezza del cavo: 1,4 m
- tipo di protezione: IP 20
- classe di protezione: 1
- tipo di spina: CEE 7/7
- cavo:
  - colore: bianco
  - tipo: H05VV-F
  - diametro: 3x 1,5mm<sup>2</sup>
  - materiale: plastica
- numero di prese:
  - BGS 3368: 3
  - BGS 3370: 6



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3377	<b>CARICABATTERIE USB UNIVERSALE, 3 PORTE USB, MAX 3,4 A TOTALE, MAX. 2,4 A / USB, 110 - 240V</b>	32,24

#### CARATTERISTICHE

- prestazioni di ricarica sicure e veloci per dispositivi USB
- compatibile con la maggior parte dei dispositivi con connessione USB: smartphone, tablet, Ebook-Reader, Luci LED, ecc...
- cavo USB, non incluso nel caricabatterie
- alimentatore autoregolante con regolatore di carica per un carico costante di 2,4 A o carichi di picco a breve termine di 3,4 A
- per uso interno
- colore: bianco
- comprende:
  - caricabatterie USB a 3 porte
  - spina UE
  - input: AC 100V - 240 V, 50 - 60 Hz, 0,5 A
  - output: 5,0 V, 2400 mA (max. 3400 mA)
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6883	1 A	6,87
BGS 6884	2 A	9,34

#### CARATTERISTICHE

- prestazioni di ricarica sicure e veloci per dispositivi USB
- compatibile con la maggior parte dei dispositivi con connessione USB: smartphone, tablet, Ebook-Reader, Luci LED, ecc...
- cavo USB, non incluso nel caricabatterie
- per uso interno
- Spina UE
- caricatore USB a 1 porta
- input: AC 100V - 240 V, 50 - 60 Hz, 0,6 A
- BGS 6883:
  - 1 A
  - output: 5,0 V, 1000 mA
- BGS 6884:
  - 2 A
  - output: 5,0 V, 2000 mA



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6644	<b>RILEVATORE DI CAVI E CORTO CIRCUITI</b>	85,05

- CARATTERISTICHE**
- per rilevare / tracciare i cavi e verificare la presenza di corto circuiti e circuiti aperti
  - un segnale viene immesso nel circuito da testare tramite l'unità trasmettitore; il segnale viene poi rilevato dalla sonda del ricevitore lungo il cavo che emette un segnale acustico
  - per impianti elettrici veicoli a 12 e 24 volt DC
  - sensibilità del ricevitore regolabile
  - comprende:
    - unità trasmettitore con cavi di prova
    - unità ricevente con sonda flessibile
  - peso: 390 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 63503	<b>TESTER DIGITALE DI CARICA DELLE BATTERIE, 1,5 V / 9 V</b>	12,17

- CARATTERISTICHE**
- tester per batterie
  - adatto per batterie standard, batterie ricaricabili
  - per testare batterie con una tensione nominale compresa tra 1,5 e 9 volt
  - con display LCD
  - per pile: AAA, AA, A, R03, CR, LR6, MN1604, SP2
  - peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 725	<b>TESTER DI TENSIONE, 120-250 VOLT, LUNGHEZZA 140 MM</b>	1,93



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 721	<b>SET 2 PEZZI, TESTER DI TENSIONE, 140+190 MM</b>	4,23

- CARATTERISTICHE**
- conforme TÜV/GS
  - 120 - 250 V
  - con corpo trasparente e clip
  - peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2072	<b>TESTER LUCI AUTO, 6-24 VOLT</b>	5,23

- CARATTERISTICHE**
- con ago con coperchio a vite
  - peso: 50 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 72	<b>LAMPADINA</b>	0,89



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 723	<b>TESTER DI TENSIONE UNIVERSALE</b>	13,46

- CARATTERISTICHE**
- consente l'incisione di cavi isolati
  - 3-48 Volt
  - visualizzazione a led
  - peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2172	<b>6-24 VOLT</b>	9,65
BGS 726	<b>6-380 VOLT</b>	19,59

- CARATTERISTICHE**
- doppia punta isolata
  - numerose applicazioni
  - BGS 2172: tensione DC: 6 - 12 - 24 V (BGS 2172)
  - BGS 726: tensione DC: 6 - 12 - 24 - 110 - 220 - 380 V  
tensione AC: 110 - 220 - 370 V

TESTER CERCAFASE



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 40110	<b>RIVELATORE DI TENSIONE CON DISPLAY DIGITALE</b>	140,45

#### CARATTERISTICHE

- display LCD per AC e tensione continua da 24 V a 690 V
- display a LED per visualizzare 5 livelli di tensione: 24V, 50V, 120V, 230V, 400V e 690V
- indicatore di rotazione delle fasi: Frequenza 50 - 60 Hz / tensione 0 V - 690 V
- tester di continuità con display e segnalazione acustica
- test di tensione unipolare
- rilevamento polarità positiva / Negativo (display a LED)
- grado di protezione: IP65
- indicatore batteria interna scarica
- alimentazione: 2 x batterie 1.5V (R03)
- dimensioni: 275 x 51 x 30 mm
- peso: 300 g

**TOP**

**novità**



**CE**  
**1000 V - CAT IV**

FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>FM 61302</b>	<b>RILEVATORE DI TENSIONE 1000 V, CAT IV</b>	180,00

#### CARATTERISTICHE

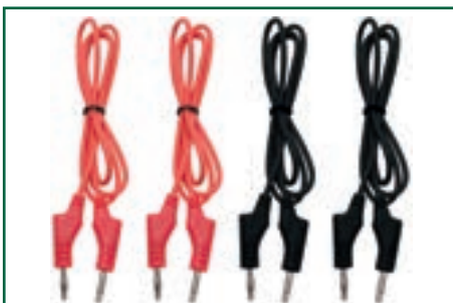
- display: LC con retroilluminazione
- fascia tensione nominale:
  - 3...1000 V AC (TRMS) +/- 5%, +10 cifre
  - 4...1400 V DC +/- 5%, +10 cifre
- visualizzazione della rotazione delle fasi: si
- indicazione: 0,85 Un
- range di frequenza: 0, 16.66...500 Hz
- carico di scatto: 30 mA a 230 V AC
- rapporto d'inserzione: 30 s on \ 240 s off
- corrente nominale In: < 3,5 mA
- corrente di picco Is: < 0,3 A, con i tasti premuti (FI/RCD)
- controllo di fase Pol: > 100 V CA
- classe di protezione: II
- impedenza: 625 kΩ con la tensione elettrica ELV
- test di continuità: 0,1...200 kΩ
- categoria climatica: N normale
- temperatura d'esercizio: Da -15 a +45 °C, con > 95% Urel sino a +31 °C
- classe di protezione: IP 65
- classe di sovratensione: CAT IV 1000 V
- conforme normativa: EN 61243-3:2014
- alimentazione: 2 batterie micro AAA da 1,5 V



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 63400</b>	<b>MULTIMETRO DIGITALE</b>	<b>43,44</b>

**CARATTERISTICHE**

- display LCD da 3.5"
- indicazione batteria scarica
- protezione da sovraccarico
- selezione manuale della misurazione da effettuare
- spine e prese di sicurezza
- segnale acustico di continuità al di sotto dei 50 Ohm
- test con lettura della tensione ai capi del diodo
- per:
  - tensione DC 200 mV, 2000 mV, 20 V, 200 V, 250 V
  - tensione AC 200 V, 250 V
  - corrente DC 200 µA, 2000µA, 20 mA, 200 mA, 10 A
  - resistenza 200 Ohm, 2000 Ohm, 20 kOhm, 200 kOhm, 2000 kOhm
- peso: 250 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8937</b>	<b>CAVI DI TEST PER MULTIMETRI, 4 MM</b>	<b>51,17</b>

**CARATTERISTICHE**

- per misurazioni nella gamma di bassissima tensione
- entrambi i lati con connettori da 4 mm (prolungabili)
- comprende:
  - 2 cavi di misura rossi
  - 2 cavi di misura neri
  - lunghezza: 100 cm
- peso: 150 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9401</b>	<b>AVVOLGITORE AUTOMATICO CON CLIP A COCCODRILLO, 15 METRI</b>	<b>42,61</b>

**CARATTERISTICHE**

- clip a cocodrillo rossa e nera
- avvolgitore automatico
- per l'uso con multimetri, luci di prova, ecc...
- lunghezza: 15 m
- peso: 500 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 2194-1</b>	<b>PUNTALI</b>	<b>6,60</b>

**CARATTERISTICHE**

- punte con cappuccio di protezione
- per multimetri con spine di prova 4 millimetri
- peso: 70 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8993</b>	<b>MISURATORE PER CAVI CON FORATORE</b>	<b>57,92</b>

**CARATTERISTICHE**

- permette misure su cavi isolati
- perfora cavi isolamenti senza gravi danni
- jack 4 mm
- comprende due misuratori: 1 rosso e 1 nero
- peso: 80 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8516</b>	<b>ASSORTIMENTO 16 PEZZI, SONDE</b>	<b>53,87</b>

**CARATTERISTICHE**

- consente la misurazione sui connettori e componenti senza rovinare l'isolamento o il connettore
- comprende:
  - connettore a banana da 4 mm
  - ago di test da 1,3 mm
  - adattatori maschio spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
  - adattatori femmina spina piatta: 6,3 - 4,8 - 2,8 - 2,3 - 1,3 e 0,9 mm
- per BGS 2192 e altri multimetri con spina da 4 mm
- peso: 120 g



novità



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74511	ASSORTIMENTO 15 PEZZI, ACCESSORI PER CAVI DI MISURA E SONDE, PER MULTIMETRO	102,47

## CARATTERISTICHE

- adatto a multimetri e altri strumenti di misura con prese a spina da 4 mm
- ampia gamma di accessori di misura
- consente anche di effettuare misure su spine/prese con spazi ridotti
- in plastica flessibile e antiscivolo
- comprende:
  - 2 tester con LED di prova (12V) con cavo e spina da 4 mm
  - 1 clip a coccodrillo (rosso) con presa a spina da 4 mm
  - 1 clip a coccodrillo (nero) con presa a spina da 4 mm
  - 1 puntale di misura (rosso) con presa a spina da 4 mm
  - 1 puntale di misura (nero) con presa a spina da 4 mm
  - 2 aghi di misura (rossi) con cavo e presa a spina da 4 mm
  - 2 aghi di misura (neri) con cavo e presa a spina da 4 mm
  - 1 pinza di misurazione con ago di perforazione automatico
  - 2 cavi di misura (rossi) con spine da 4 mm, lunghezza: 940 mm
  - 2 cavi di misura (neri) con spine da 4 mm, lunghezza: 940 mm
- peso: 570 g

novità

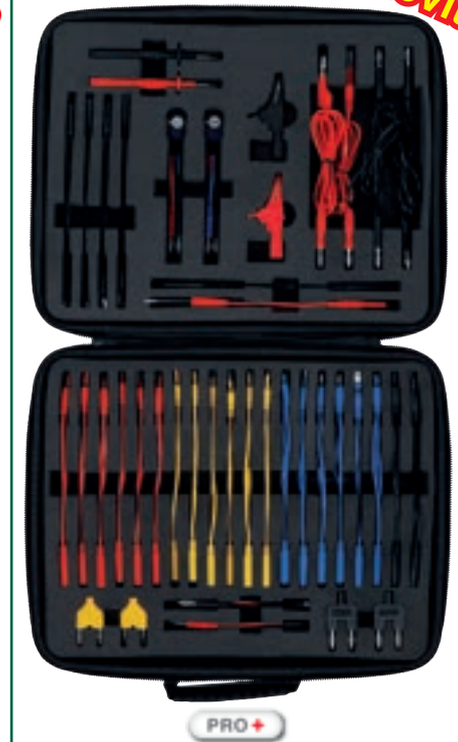


BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74500	SET 30 PEZZI, CAVI E SONDE DI MISURA	56,16

## CARATTERISTICHE

- ampia gamma di accessori di misura per l'elettronica
- particolarmente adatto per misure nel settore automobilistico fino a 30 volt
- comprende:
  - 5 morsetti a coccodrillo, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
  - 5 sonde, versione diritta, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
  - 5 sonde, versione a 45°, presa da 4 mm, colori rosso / nero / giallo / verde / blu
  - 5 sonde, versione a 90°, presa da 4 mm, rosso / nero / giallo / verde / blu
  - 5 sonde (punteruolo per cavi), presa da 4 mm, rosso / nero / giallo / verde / blu
  - 5 cavi di misura con spinotti da 4 mm e clip a coccodrillo, lunghezza 104 cm, rosso / nero / giallo / verde / blu
- peso: 290 g

novità



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2184-1	ASSORTIMENTO 92 PEZZI, CONDUTTORI DI PROVA	429,88

## CARATTERISTICHE

- per l'uso con attrezzature di prova per circuiti elettrici del veicolo come, ad esempio, multimetri, oscilloscopi, simulatori, ecc...
- per lavori di test sulle unità elettriche
- adatto per la maggior parte dei veicoli provenienti da Europa, America e Giappone
- comprende:
  - 2 potenziometri (5 KOhm), per simulare i sensori di temperatura e di posizione
  - 2 pezzi, tester adattatore con LED, per test tensione e segnali di massa, ad esempio per: sensori di Hall, iniettori, elettrovalvole, ecc...
  - 2 pezzi, simulatore per airbag SRS, per la simulazione elettrica di airbag e generatori tenditore cintura di sicurezza
  - 4 li con connettori a banana su entrambi i lati, impilabili
  - 4 sonde ad ago
  - 4 sonde
  - 2 connettori 1 a 2
  - 2 morsetti a coccodrillo
  - 24 adattatori di prova con spine rotonde / prese rotonde, dimensioni 1,5 - 2,0 - 3,5 - 4,0 mm
  - 48 adattatori di prova con spina piatta / prese piatte: dimensioni: 0,7 - 0,8 - 1,2 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 5,0 - 6,0 mm
- peso 2,3 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 63402</b>	<b>MULTIMETRO DIGITALE</b>	<b>53,87</b>

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivestimento antiurto in plastica</li> <li>• con supporto a scomparsa</li> <li>• display LCD a risparmio energetico</li> <li>• conforme alle ultime normative</li> <li>• campi di misura:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- tensione DC: 200mV - 2V - 20V - 200V - 600V</li> <li>- tensione AC: 200V - 600V</li> <li>- corrente CC: 20µA - 200µA - 2 mA - 20 mA</li> <li>200mA - 10A</li> <li>- Resistenza: 200ohm - 2kOhm - 20Kohm</li> <li>200Kohm - 2MOhm</li> </ul> </li> <li>• diodo tensione diretta</li> <li>• "hold", per registrare il valore misurato</li> <li>• alimentazione: 9V</li> <li>• misurazioni CAT II</li> <li>• peso: 440 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9074</b>	<b>MULTIMETRO DIGITALE</b>	<b>24,68</b>

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• display LCD da 3 1/2 cifre, 7 segmenti, 0.5"</li> <li>• Indicatore per overflow, la polarità e tensione di batteria bassa</li> <li>• range di misura della resistenza, tensione alternata, tensione continua, caduta di tensione del diodo e le misure transistor hFE</li> <li>• range misura tensione DC:               <ul style="list-style-type: none"> <li>200 mV, risol.: 10uV, precisione: ± 0,5% + 10 digit</li> <li>2000 mV, risol.: 1mV, accuratezza: ± 1% + 5 digit</li> <li>20 V, risol.: 10mV, precisione: ± 1% + 5 digit</li> <li>200 V, risol.: 100 mV, precisione: ± 1% + 5 digit</li> <li>600V, risol.: 1V, precisione: ± 1,2% + 5 digit</li> </ul> </li> <li>• range di misura AC:               <ul style="list-style-type: none"> <li>200 V, risol.: 10mV, precisione: ± 0,5% + 10 digit</li> <li>600V, Risol.: 1V, precisione: ± 0,5% + 10 digit</li> <li>- range misura corrente DC:                   <ul style="list-style-type: none"> <li>200 UA, risol.: 100 nA, precisione: ± 1,8% + 2 digit</li> <li>2.000 UA, risol.: 1uA, precisione: ± 1,8% + 2 digit</li> <li>20 mA, risol.: 10uA, precisione: ± 1,8% + 2 digit</li> <li>200 mA, risol.: 100µA, precisione: ± 2% + 2 digit</li> <li>10 A, risol.: 10mA, precisione: ± 2% + 10 digit</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• range misura resistenza:               <ul style="list-style-type: none"> <li>200 Ohm, risol.: 0,1 mOhm, precis.: ± 1% + 10 digit</li> <li>2000 Ohm, Risol.: 1 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit</li> <li>20 Kohm, Risol.: 10 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit</li> <li>200 Kohm, Risol.: 100 Ohm, precis.: ± 2% + 4 digit</li> <li>2000 Kohm, Risol.: 1 KOhm, precis.: ± 2% + 4 digit</li> </ul> </li> <li>• temperatura di funzionamento: 10 °C - 40 °C, 0 - 75% di umidità relativa</li> <li>• alimentazione: 2 batterie 1.5V AAA</li> <li>• dimensioni (lung. x larg. x alt.): 126 x 70 x 24 mm</li> <li>• peso: 220 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 2182</b>	<b>MULTIMETRO DIGITALE</b>	<b>28,49</b>

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• display da 12,5 mm a 7 segmenti, 3 1/2 caratteri</li> <li>• idoneo per misurazioni in intervalli CAT II, quali dispositivi con connettore, impianti elettrici di automobili / motocicli, ecc.</li> <li>• per i campi di misurazione più comuni:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tensione DC: 200mV, 2000mV, 20V, 200V, 600V</li> <li>- Tensione AC: 200V, 600V</li> <li>- corrente: 200 uA, 2000 uA, 20 mA, 200 mA, 10A</li> <li>- resistenza: 200Ω, 2000Ω; 20KΩ, 200KΩ, 2000KΩ;</li> </ul> </li> <li>• test diodi</li> <li>• test transistor (hfe) mediante adattatore</li> <li>• il display info batteria indica se è necessario sostituire la batteria</li> <li>• temperatura di esercizio: 10°C - 40°C / 0 - 75% um. rel.</li> <li>• temperatura di stoccaggio: 10°C - 50°C / 0 - 75% um. rel.</li> <li>• alimentazione elettrica: 2 x batterie da 1,5V AAA</li> <li>• dimensioni: 126 x 70 x 24 mm</li> <li>• in dotazione: batterie, cavo di misurazione, adattatore per misurazione hfe</li> <li>• peso: 200 g</li> </ul>





PRO+ CE

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BG5 63401	<b>MULTIMETRO DIGITALE PER AUTOMOTIVE CON INTERFACCIA USB</b>	274,88

**CARATTERISTICHE**

- strumento ideale per settore automotive
- per motori a 2 e 4 tempi
- display luminoso 3 5/6 cifre
- porta USB per collegamento a PC
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicazione sovraccarico
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
  - tensione DC: 6 - 60 - 600 - 1000V
  - tensione AC: 6 - 60 - 600 - 1000V
  - corrente DC: 60 mA - 600 mA - 6A - 20A
  - corrente AC: 60 mA - 600mA - 6A - 20A
  - Resistenza: 600 Ohm - 6 KOhm - 600 KOhm - 6 MOhm - 60 MOhm
- continuità: il segnalatore acustico si attiva sotto i 20 Ohm
- diodo: corrente di prova circa 0,8 mA
- capacità: da 40nF a 4000uF
- temperatura: da -20 °C a 400 °C
- frequenza: da 10 Hz a 10 MHz
- ciclo di servizio: da 0,5% a 99,9%
- velocità: da 120 a 20.000 giri/min
- dwell: (0-90 °) - (0-72 °) - (0-60 °) - (0-45 °)
- ampiezza impulsi: da 0,5 ms a 20 ms
- comprende: sonda di temperatura, adattatore condensatore, rilevatore induttivo, 2 cavi di misurazione, cavo USB, CD con driver/software, borsa e batteria da 9V
- peso: 1,0 kg



PRO+ CE

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BG5 2203	<b>PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE ALTERNATA</b>	36,89

**CARATTERISTICHE**

- display LCD 3 1/2 cifre
- frequenza di lettura: 3 per secondo
- indicazione di polarità
- indicazione sovraccarico
- "auto range", seleziona automaticamente il campo di misura
- "relative mode", consente misurazioni differenziali
- "data hold", per registrare il valore misurato
- indicatore batteria scarica
- campi di misura:
  - tensione DC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
  - tensione AC: 200 V / risoluzione 100 mV - 600 V / risoluzione 1 V
  - corrente AC: 2000 mA / risoluzione 1 mA - 20 A / risoluzione 10 mA - 600 A / risoluzione 1 A
  - Resistenza: 200 Ohm / risoluzione 0.1 Ohm - 200 KOhm / risoluzione 100 Ohm
- dimensioni: 193 x 73 x 25 mm
- alimentazione: 2 x batterie 1,5 V (AAA)
- comprende: 2 cavi di misurazione e 2 batterie
- peso: 300 g

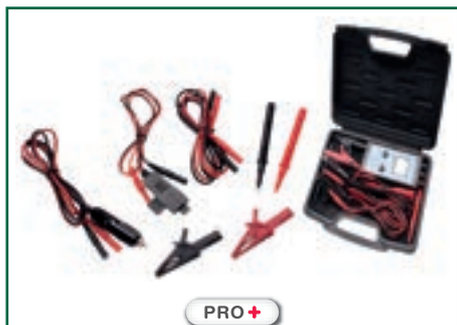


PRO+ CE

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BG5 2202	<b>PINZA AMPEROMETRICA PER CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNATA</b>	152,15

**CARATTERISTICHE**

- ampio display LCD da 3-3/4" lettura massima 3999
- campi di misura:
  - tensione AC e DC: 400 mV, 4 V, 40 V, 400 V, 600 V
  - resistenza: 400 Ohm, 4 KOhm, 40 KOhm, 400 KOhm, 4 MOhm, 40MOhm
  - corrente AC e DC fino a 400A (misura min 100 mA)
- indicatore polarità negative e sovraccarico
- apertura pinza max.: 33mm, cavi max.: Ø 28mm
- batterie alimentazione: 2x 1.5V AAA
- indicazione batteria scarica
- temperatura di conservazione: -10°C - 50°C, <85% RH
- dimensioni: 194x71x38mm
- CAT II
- peso: 410 g



PRO+

BG <sub>S</sub> articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8890	<b>TESTER TENSIONE E CORRENTE, 1-48 V</b>	191,25

### CARATTERISTICHE

- ideale per la diagnosi di circuiti elettrici su autoveicoli
- strumento rapido, preciso e sicuro per misurare la corrente (direttamente alla presa fusibile) e la tensione
- corrente: fino a 30A a 48 VDC (max 10 secondi), precisione: +/- 1%
- tensione: 1 - 48 VDC, precisione: +/- 1%
- temperatura:
  - lavoro: da 0° C a 50° C
  - stoccaggio: da -20° C a 60° C
- umidità:
  - inferiore al 70% di umidità relativa (lavoro)
  - inferiore all' 80% di umidità relativa (stoccaggio)
- altitudine max: 2000 m
- alimentazione: 1 batteria 9V
- comprende:
  - 1 misuratore di tensione e corrente
  - 2 morsetti a coccodrillo (rosso / nero)
  - 1 cavo di misura per tensione "spina accendisigari", lunghezza 950
  - 1 cavo di misura per corrente con adattatore per fusibile, lunghezza 600 mm
  - 2 cavi di misura (rosso + nero) con connettori isolati su entrambi i lati, lunghezza 900 mm
  - 2 sonde di test (rosso / nero) con 4 millimetri spinotti e tappi
- peso: 800 g



12 V

PRO+

BG <sub>S</sub> articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70338	<b>TESTER PER RELÈ PER AUTOVEICOLI, 12 V</b>	52,65

### CARATTERISTICHE

- dispositivo di test rapido per relè auto
- adatto alla maggior parte dei relè comuni (resistenza della bobina > 20 Ω) nei veicoli con 12 V
- tensione nominale (max. 15 V)
- monitora la configurazione dei pin, controlla il corretto funzionamento dei contatti del relè ed il tempo di chiusura e apertura dei contatti
- con LED a 2 colori che fornisce informazioni sul funzionamento del relè
- peso 220 g



PRO+

CE

BG <sub>S</sub> articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 63520	<b>TESTER DIGITALE PER CONTATTI FUSIBILI</b>	60,25

### CARATTERISTICHE

- è possibile la misura diretta al box dei fusibili di auto e autocarri
- per la misurazione rimuovere il fusibile e collegare la spina del tester
- protezione dei circuiti garantita da un fusibile nel tester
- per fusibili mini e standard
- per impianti a 12 V e 24 V
- corrente max: 20 Ampere
- peso: 110 g



CE

PRO+

BG <sub>S</sub> articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9791	<b>TESTER PER INIETTORE DELLA BENZINA</b>	114,75

### CARATTERISTICHE

- per il controllo degli iniettori a benzina 12V
- 4 modalità a impulsi per l'individuazione di iniettori bloccati, con perdite o bruciati
  - modalità 1: ammette 1 impulso dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 250 ms
  - modalità 2: ammette 50 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 7ms
  - modalità 3: ammette 100 impulsi dopo l'attivazione, larghezza d'impulso circa 3,5ms
  - modalità 4: ammette continuamente impulsi alla velocità di 50 impulsi per 1450 ms, larghezza di impulso di ogni impulso circa 7ms
- alimentazione: mediante la batteria del veicolo 12V
- condizioni d'uso: 0° C - 40° C, umidità relativa
- peso: 350 g



BGS 63506-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 63506	<b>CARICABATTERIE DIGITALE, 6/12 V, 4 A</b>	97,74

**CARATTERISTICHE**

- per la ricarica di batterie di veicoli da 6 V e 12 V con capacità da 4 a 120 Ah
- ottimizzato per proteggere le batterie di moto e veicoli
- ideale anche per la manutenzione di batterie da 12 V non utilizzate nel periodo invernale
- utilizzo come alimentazione temporanea e conservazione dei dati di memoria in caso di sostituzione della batteria
- adatto per batterie al litio, al gel, AGM e al piombo standard
- protezione da cortocircuito
- protezione da sovratensione
- protezione contro l'inversione della batteria
- protezione da sovraccarico
- protezione da sovratemperatura
- tensione di esercizio: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- potenza in ingresso: max. 70 W
- modalità di carica:
  - 12 V STD / AGM / GEL: tensione di fine carica 14,4 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 4 A
  - 12 V LFP: tensione di fine carica 14,6 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 4 A
  - 12 V M: tensione di fine carica 14,4 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 1 A
  - 12 V RECOND (Re-Conditioning): tensione di fine carica 16,5 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 1,5 A
  - 6 V STD: tensione di fine carica 7,5 V (+/- 0,3 V) / corrente massima 2 A
- funzione SUPPLY: corrente massima 3 A
- capacità di carica della batteria: 4 - 120 Ah
- classe di protezione: II
- classe di protezione: IP65
- temperatura di esercizio: da -20 a 40 °C
- peso: 810 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 63506-1	<b>MORSETTO PER BATTERIA CON SPINA PIATTA FUSIBILE, PER BGS 63506</b>	9,99



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 63502	<b>TESTER DIGITALE PER BATTERIE</b>	99,50

**CARATTERISTICHE**

- per il test di batterie dei veicoli, caricabatterie e sistemi di avviamento
- per batterie 12 V con spunto da 200 a 1000 A
- visualizzazione della tensione digitale a 3 cifre
- stato della batteria viene visualizzato tramite 3 LED
- corrente di carico: 125 Ampere
- lunghezza del cavo di prova: 480 mm
- dimensioni: 29 x 17 x 9 cm
- peso: 1,5 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2191	<b>MISURATORE DI UMIDITÀ, 3 IN 1</b>	41,08

**CARATTERISTICHE**

- per la misurazione del livello di umidità nel legname tagliato, nel cartone e in materiali induriti quali malta, cemento e gesso
- visualizzazione immediata del livello di umidità
- possibilità di misurare anche la temperatura ambiente
- range di misura:
  - legno: 6-42 % (precisione 0,1 %)
  - materiali edili: 0,2 - 2,9 % (precisione 0,1 %)
  - temperatura: 0-40°C, oppure 22-99°F (precisione 1°C / 2°F)
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2133	<b>TESTER DIGITALE PER BATTERIA E SISTEMA DI RICARICA, CON STAMPANTE</b>	384,50

**CARATTERISTICHE**

- adatto per batterie da 6 e 12 volt (piombo acido, gel, pile a umido, MF, VRLA, AGM e batterie a ciclo profondo)
- menu interattivo per un funzionamento intuitivo
- controllo automatico dell'intera procedura di test attraverso il menu di navigazione
- per la determinazione rapida e semplice dell'efficienza della batteria mentre si rileva la temperatura
- collegamento alla batteria mediante due morsetti a coccodrillo rivestiti in plastica
- permesse test professionale di:
  - batterie da 6 e 12 volt con misurazione della resistenza interna della batteria (tolleranza: 5%)
  - sistemi di avviamento a 12 e 24 volt
  - sistemi di ricarica a 12 e 24 volt
- range tensione: 1,5 - 30 volt (tolleranza: 0,1 V)
- test multi-standard: SAE, DIN, EN, IEC, CA, JIS
- campo di lavoro:
  - SAE: 40 ~ 2000 CCA
  - IEC: 30 ~ 1500 CCA
  - EN: 40 ~ 2100 CCA
  - DIN: 25 ~ 1500 CCA
  - CCA: 240 ~ 1440 CCA
- con stampante termica per stampare i risultati del test
- tipo di display: LCD 66 x 33 mm
- tipo di batteria: 6 x 1,5 V AA
- temperatura di lavoro: da 0 ° a 50 °C
- lingue: Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Portoghese
- comprende:
  - analizzatore per batterie, livello di carica e sistemi di avviamento
  - 2 rotoli di carta per stampante, larghezza: 58 mm x lunghezza: 10 m
  - 6 batterie, tipo 1,5 V AA
- peso: 1,8 kg





novità



PRO+

 BGS
   
 articolo

DESCRIZIONE

 EURO
   
 CAD.

BGS 74347

SALDATRICE PER RIPARAZIONE PLASTICA

299,88

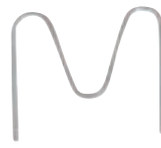
## CARATTERISTICHE

- per il rinforzo e la riparazione di parti in plastica con crepe e/o fratture su superfici, angoli interni ed esterni
- in breve tempo, un componente viene così riparato in modo stabile e preparato per ulteriori lavorazioni come la verniciatura o la stuccatura
- con LED ad alta luminosità per illuminare l'area di lavoro
- 3 diverse modalità di riscaldamento
- microprocessore incorporato
- informazioni sullo stato di funzionamento mediante LED: alimentazione, surriscaldamento, cortocircuito o circuito aperto
- protezione contro il surriscaldamento e segnale acustico incorporato
- corpo a forma di pistola estremamente leggero e facile da usare
- riscaldando i punti metallici fino ad un punto di rottura predeterminato, non è necessario l'uso di pinze o taglierini per accorciare la sporgenza dei punti metallici.
- supporto dell'asta di riscaldamento per diversi diametri di graffe di riparazione
- con attacco per saldatura per il riscaldamento e la saldatura di materie plastiche
- tensione di ingresso: 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
- potenza: 75 W
- materiale della struttura: poliammide (PA) rinforzata con fibra di vetro
- comprende:
  - 1 saldatrice a caldo con attacco per saldare
  - 50 graffette di riparazione, per angoli esterni, 0,6 mm (BGS 73348)
  - 50 graffette di riparazione, per angoli interni, 0,8 mm (BGS 73349)
  - 50 graffette di riparazione, piatte, 0,6 mm (BGS 73350)
  - 50 graffette di riparazione, piatte, 0,8 mm (BGS 73351)
  - 50 graffe di riparazione, forma a onda, 0,6 mm (BGS 73352)
  - 50 graffette di riparazione, forma a onda, 0,8 mm (BGS 73353)
- peso 2,2 kg

novità

BGS 73348

BGS 73349



BGS 73350

BGS 73351



BGS 73352

BGS 73353



PRO+

 SET DI GRAFFETTE PER RIPARAZIONI
   
 PER BGS 74347

BGS articolo	DESCRIZIONE	NR. PEZZI	EURO CAD.
BGS 73348	PER ANGOLI ESTERNI, 0,6 MM	100 PEZZI	11,88
BGS 73349	PER ANGOLI ESTERNI, 0,8 MM	100 PEZZI	11,88
BGS 73350	PIATTE, 0,6 MM	100 PEZZI	11,88
BGS 73351	PIATTE, 0,8 MM	100 PEZZI	11,88
BGS 73352	FORMA A ONDA, 0,6 MM	100 PEZZI	11,88
BGS 73353	FORMA A ONDA, 0,8 MM	100 PEZZI	11,88

## CARATTERISTICHE

- adatto per il set saldatrice per riparazioni plastica BGS 74347
- per la riparazione di aree plastiche piatte che necessitano di un rinforzo supplementare
- per:
  - angoli esterni in plastica: BGS 73348
  - angoli interni in plastica: BGS 73349
  - riparazione di aree plastiche piatte, BGS 73350
  - riparazione di aree plastiche piatte, BGS 73351
  - rinforzo supplementare, BGS 73352
  - rinforzo supplementare BGS 73353



PER USO CON:  
BGS 873



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6707	<b>DISTANZIATORE, PER BGS 873</b>	45,61

#### CARATTERISTICHE

- per regolare la profondità di fusione delle graffette di riparazione nella plastica
- impedisce la pressione sul pezzo durante la riparazione
- peso: 20 g



BGS 873-1 BGS 873-2 BGS 873-4 BGS 873-5

BGS 873-6 BGS 873-7 BGS 873-8



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 873	<b>SALDATRICE PER RIPARAZIONE PLASTICA</b>	378,79

#### CARATTERISTICHE

- per riparare rotture in oggetti in plastica di spessore superiore a 1 mm
- utilizzabile con materiali plastici con massimo 40% di fibra di vetro
- per riparare oggetti in plastica quali: paraurti, pannelli, staffe, ecc...
- inclusi morsetti:
  - 100 pezzi, morsetti a V da 0.6 mm
  - 100 pezzi, morsetti a U da 0.6 mm
  - 100 pezzi, morsetti a U da 0.8 mm
- permette di scaldare i morsetti ad una temperatura tra 100 e 200° C
- può essere utilizzato anche per rinforzare aree fortemente sollecitate nella plastica
- tensione di uscita (3 livelli di potenza):
  - L (basso) = 0,62 V (4,9 A),
  - M (medio) = 0,66 V (5,2 A),
  - H (alto) = 0,68V (5,6 A)
- fusibile: 500 mA (5 x 20 mm)
- massima potenza nominale in ingresso 12,6 W
- tensione di alimentazione (AC) 220 - 240 V
- frequenza di alimentazione 50 - 60 Hz
- peso: 2,7 kg

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 873-1	<b>100 PEZZI MORSETTI FORMA A U, Ø 0.6 MM</b>	32,99
BGS 873-2	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A U, Ø 0.8 MM</b>	32,99
BGS 873-4	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.6 MM</b>	27,19
BGS 873-5	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A L, Ø 0.8 MM</b>	27,19
BGS 873-6	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.6 MM</b>	27,19
BGS 873-7	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A W, Ø 0.8 MM</b>	27,19
BGS 873-8	<b>100 PEZZI, MORSETTI FORMA A V, Ø 0.6 MM</b>	27,19



punta saldatore pistola termica punte intercambiabili

**A BATTERIA NO FIAMME LIBERE**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 200	<b>MINI SALDATORE A BATTERIA RICARICABILE, 30 W</b>	140,00

#### CARATTERISTICHE

- mini saldatore a batteria ricaricabile
- riscaldamento rapido: il dispositivo è pronto in pochi secondi
- tempo di riscaldamento: 10-15 secondi
- autonomia: circa 40 minuti (a seconda della funzione)
- può essere utilizzato durante la fase di ricarica
- grazie alla batteria grande mobilità e autonomia
- batteria al litio 3,7 V / 2500 mA
- protezione da sovraccarica, corto circuito e scariche elettrostatiche
- alta potenza per un dispositivo di piccole dimensioni
- ideale per uso dove non è consentito l'uso di fiamme per motivi di sicurezza
- non richiede regolazioni come nei saldatori a gas, né presenta problemi durante il trasporto
- luce a led per illuminare l'area di lavoro
- il corpo del saldatore rimane freddo durante l'intera durata del lavoro
- comprende:
  - 3 punte intercambiabili
    - punta per guaine termorestringenti
    - punta universale
    - punta di precisione per saldature fini
  - cavo di ricarica Micro-USB lunghezza 1 metro
  - Supporto
  - spugna di pulizia
  - coperchio di protezione con blocco interruttore



### PER RIPARAZIONE PARTI IN PLASTICA



FM 500-PUNTA 21

FM 500-PUNTA 22

FM 200-23



UNIVERSALE, Ø 6 MM,  
DIAGONALE



PER BACCHETTE DI  
SALDATURA IN MATERIALE  
PLASTICO



PER MORSETTI PER  
RIPARAZIONE DI MATERIALE  
PLASTICO

### A BATTERIA - NO FIAMME LIBERE

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 500	MINI SALDATORE A BATTERIA RICARICABILE, 50 W, PER RIPARAZIONE PARTI IN PLASTICA	195,00

#### CARATTERISTICHE

- kit ideale per la riparazione di: paraurti, pannelli, coperture ecc...
- mini saldatore a batteria ricaricabile
- riscaldamento rapido: il dispositivo è pronto in pochi secondi
- tempo di riscaldamento: 10-15 secondi
- autonomia: circa 40 minuti (a seconda della funzione)
- può essere utilizzato durante la fase di ricarica
- grazie alla batteria grande mobilità e autonomia
- batteria al litio 3,7 V / 2500 mAH
- protezione da sovraccarica, corto circuito e scariche elettrostatiche
- alta potenza per un dispositivo di piccole dimensioni
- ideale per uso dove non è consentito l'uso di fiamme per motivi di sicurezza
- non richiede regolazioni come nei saldatore a gas, né presenta problemi durante il trasporto
- luce a led per illuminare l'area di lavoro
- il corpo del saldatore rimane freddo durante l'intera durata del lavoro
- comprende:
  - mini saldatore a batteria ricaricabile, 50 W
  - 3 punte intercambiabili
    - universale, Ø 6 mm, diagonale, temperatura max 500°
    - per bacchette di saldatura in materiale plastico, temperatura max 500°
    - per morsetti per riparazione di materiale plastico
  - morsetti per riparazione di materiale plastico:
    - 50 pezzi Ø 0,6 mm - 50 pezzi Ø 0,8 mm
  - bacchette di saldatura in materiale plastico, lunghezza 150 mm:
    - 5 pezzi, Ø 4 mm, polipropilene PP - 5 pezzi, Ø 4 mm, ABS - 5 pezzi, Ø 4 mm, PE
    - 5 pezzi, Ø 4 mm, PS - 5 pezzi, 2,5 X 6 mm, PP
  - 2 pezzi rete metallica di rinforzo, 50 X 100 mm
  - spazzola metallica
  - asta di pulizia
  - cavo di ricarica Micro-USB lunghezza 1 metro
  - supporto
  - spugna di pulizia
  - coperchio di protezione con blocco interruttore

#### RICAMBI

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 500 - PUNTA 21 <i>novità</i>	UNIVERSALE, Ø 6 MM, DIAGONALE	15,89
FM 500 - PUNTA 22 <i>novità</i>	PER BACCHETTE DI SALDATURA IN MATERIALE PLASTICO	16,92
FM 200 - 23	PUNTA PER MORSETTI DI RIPARAZIONE	32,62



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 200-PUNTA 1	PUNTA PER SALDATURA A CUNEO	15,83

#### CARATTERISTICHE

- punta per saldatura a cuneo
- per uso con FM 200 e FM 500



### PUNTA FINE

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 200-PUNTA 2	PUNTA PER SALDATURA A CUNEO FINE	15,83

#### CARATTERISTICHE

- punta per saldatura a cuneo fine
- per uso con FM 200 e FM 500



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
FM 200-TAGLIO	PUNTA PER SALDATURA PUNTA PIATTA	15,83

#### CARATTERISTICHE

- punta per saldatura piatta
- per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>PUNTA UNIVERSALE, Ø 6 MM, DIAGONALE</b>	15,89

- CARATTERISTICHE**
- punta per saldatura diagonale
  - per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>PUNTA PER BACCHETTE DI SALDATURA IN MATERIALE PLASTICO</b>	16,92

- CARATTERISTICHE**
- punta per bacchette di saldatura in materiale plastico
  - per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>PUNTA PER GUAINE TERMORESTRINGENTI</b>	18,09

- CARATTERISTICHE**
- punta per guaine termorestringenti
  - per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>PUNTA PER MORSETTI DI RIPARAZIONE</b>	32,62

- CARATTERISTICHE**
- punta per morsetti di riparazione
  - per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 50 PEZZI, MORSETTI DI RIPARAZIONE 0.6 MM</b>	12,44

- CARATTERISTICHE**
- morsetti di riparazione 0.6 mm
  - per uso con FM 200 e FM 500



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 50 PEZZI, MORSETTI DI RIPARAZIONE 0.8 MM</b>	12,44

- CARATTERISTICHE**
- morsetti di riparazione 0.8 mm
  - per uso con FM 200 e FM 500



punta saldatore      pistola termica      saldatore a fiamma

ES-660-PUNTA



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>MINI SALDATORE CON 3 FUNZIONI A GAS BUTANO</b>	97,84

- CARATTERISTICHE**
- saldatore, pistola termica e torcia a fiamma
  - corpo in metallo
  - comprende: saldatore 3 in 1, punta a scalpello 2.4 mm, lama per tagli a caldo, punta deflettore, filo per saldatura, spugna, cappuccio di protezione
  - caratteristiche:
    - temperature (circa):
      - saldatore: da 200 °C a 400 °C
      - pistola termica: fino a 450 °C
      - saldatore a fiamma: fino a 1300 °C
    - combustibile: Gas Butano
    - capacità contenitore del gas: 15 ml
    - autonomia di lavoro: 45-50 minuti
    - dimensioni: 250 x 30 x 25 mm
    - peso: 162 grammi (gas escluso)

**RICAMBI**

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>PUNTA SALDATORE DI RICAMBIO</b>	12,44



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
ES-110 HB	<b>PISTOLA TERMICA A GAS BUTANO PER GUAINA TERMORESTRINGENTI</b>	33,19

**CARATTERISTICHE**

- ricaricabile a gas butano
- piatto riflettore incluso
- ideale per piccoli lavori dove non è disponibile corrente elettrica
- particolarmente adatto per rimozione adesivi e tubi in materiale termorestringente
- intensità temperatura regolabile
- recipiente gas con finestra per verificare il livello di gas residuo
- caratteristiche:
  - temperatura: fino a 650 °C
  - combustibile: Gas Butano
  - capacità contenitore del gas: 5,5 ml
  - autonomia di lavoro: 20-25 minuti
  - dimensioni: 110 x 27 x 85 mm
  - peso: 68 grammi (gas escluso)



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8495	<b>PISTOLA TERMICA, 2000 WATT</b>	69,39

**CARATTERISTICHE**

- per:
  - restringimento tubi termorestringenti e confezionamento
  - saldatura di cavi non isolati e capicorda
  - allentamento di giunti di saldatura non isolati
  - modellare e saldare materie plastiche
  - asciugare superfici
  - accelerare i processi adesivi
  - sbrinare scale, gradini ghiacciati, serrature, ecc...
  - rimuovere vernici
  - disinfettare superfici
  - riscaldare motori e organi di trasmissione prima del montaggio
- tensione: 230V
- potenza max: 2000W
- temperatura regolabile manualmente fino a 600° C
- peso: 1,7 kg



#FERMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74446	<b>MINI PISTOLA TERMICA, 350 W</b>	44,55

**CARATTERISTICHE**

- per asciugare e rimuovere adesivi e la piegatura di tubi di plastica
- adatto anche per pellicole termoretraibili
- per l'attivazione di applicazioni in polvere e liquidi per goffatura
- con accessorio per tubi termorestringenti
- con staffa metallica pieghevole per riporlo o di appenderlo in tutta sicurezza
- con 2 livelli di temperatura regolabili
- alimentazione (CA): 230 - 240 V
- potenza: 350 W
- temperatura di esercizio livello 1: 230 °C (446 °F)
- temperatura di esercizio livello 2: 400 °C (752 °F)
- lunghezza del cavo: 1,8 m
- tipo di spina: C (CEE 7/16)
- peso: 410 g

**GAS INCLUSO**



- SALDATORE A GAS PROFESSIONALE:**
- SALDATORE FORNITO DI CARTUCCIA
  - AUTONOMIA DI 60 MINUTI CON REGOLAZIONE DELLA FIAMMA
  - BLOCCO DI SICUREZZA
  - LAVORA IN OGNI ANGOLOZIONE
  - TEMPERATURA DELLA FIAMMA BLU: 1300° C

FEIMEC articolo	Descrizione	Immagine	EURO CAD.
PT-200	SALDATORE A GAS	1	39,57

**GAS INCLUSO**



**DISPONIBILE ESPOSITORE DA 12 PEZZI**



- MINI SALDATORE A GAS BUTANO RICARICABILE PER PICCOLI LAVORI DI SALDATURA
- ACCENSIONE PIEZOELETTRICA
- TEMPERATURA DELLA FIAMMA 1300° C
- DISPONIBILE ESPOSITORE DA 12 PZ.

FEIMEC articolo	Descrizione	Immagine	EURO CAD.
MJ-300	MINI SALDATORE	1	22,54
RC-300	RICAMBIO ACCENDINO CON GAS	1	5,10

**GAS INCLUSO**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9872	SALDATORE A GAS	35,89

**CARATTERISTICHE**

- fiamma ad alta temperatura
- per l'uso in officina e in preparazioni alimentari
- con piezo-accensione, interruttore di blocco e regolazione di fiamma
- può essere riempito con comune gas per accendini
- peso: 320 g



FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
CT-610	SALDATORE A GAS RICARICABILE CON 3 BECCUCCI INTERCAMBIABILI	120,99

**CARATTERISTICHE**

- saldatore a gas professionale ricaricabile
- saldatore fornito di cartuccia
- blocco di sicurezza
- con cavalletto per lavorare in sicurezza in tutte le posizioni
- alimentazione a gas butano
- con 3 beccucci intercambiabili
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c
- temperatura della fiamma varia con i diversi beccucci: 550° C, 1000° C, 1300° c



GAS 60

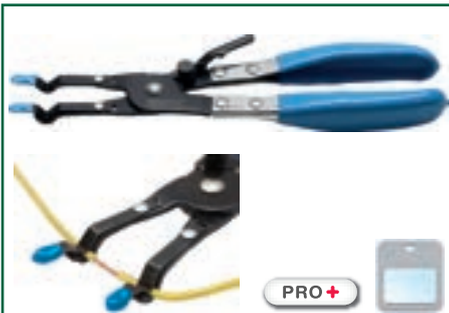
GAS 300

**GAS PER RICARICA SALDATORI & ACCENDINI**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
GAS 60	60 ML	2,95
GAS 300	300 ML	6,23

**CARATTERISTICHE**

- gas Ronson



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9945	<b>PINZE REGGICAVI ELETTRICI PER SALDATURA, 240 MM</b>	26,40

#### CARATTERISTICHE

- per trattenere le estremità dei cavi durante la saldatura
- i morsetti a molla delle ganasce garantiscono una presa sicura
- impugnature rivestite in gomma antiscivolo
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9940	<b>SALDATORE ELETTRICO, 40 W</b>	19,00

#### CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- 220V
- spina isolata VDE
- punta piegata
- peso: 250 g



BGS 9921

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9920	<b>PISTOLA PER SALDARE, 100 W</b>	41,85

#### CARATTERISTICHE

- con luce
- 220 V
- spina VDE, doppio isolamento
- peso: 730 g

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9921	<b>2 PUNTE DI RICAMBIO</b>	6,03



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9948	<b>SALDATORE ELETTRICO, 60 WATT</b>	17,85

#### CARATTERISTICHE

- idoneo per la saldatura di cavi fino a 6 mm<sup>2</sup>
- punta piatta, rivestita
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9941	<b>SET PIROGRAFO / SALDATORE ELETTRICO</b>	23,85

#### CARATTERISTICHE

- per legno, cuoio e sughero
- 1 ferro per legno e saldatura, 30 W
- 1 rack di stoccaggio
- 1 punta a scalpello, 1 punta corta, 1 punta lunga, 1 punta taglio, 1 punta per ferro per saldare
- peso: 280 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 86681	<b>FILO PER SALDATURA 1,0 MM x 1 M</b>	4,83

#### CARATTERISTICHE

- con polvere fondente
- in bobina
- senza piombo
- lunghezza: 1 metro
- diametro: 1 mm
- peso: 20 g





**novità**

**ROCCHETTO DI FILO, SALDATURA A STAGNO, SENZA PIOMBO, 10 GRAMMI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74507	Ø 1 mm	5,27
BGS 74508	Ø 1,5 mm	5,27

#### CARATTERISTICHE

- composizione senza piombo
- per lavorare sui pannelli conduttori
- garantisce saldature affidabili
- con buone proprietà di scorrimento ed elevata conduttività
- struttura: Sn99,3Cu0,7
- densità: 7,4
- punto di fusione: 217 - 227 °C
- dimensioni:
  - BGS 74507, Ø 1 mm, 10 g
  - BGS 74508, Ø 1,5 mm, 10 g



**novità**

**CE PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74486	<b>STAZIONE DA SALDATURA ELETTRICA, DIGITALE, 60 W</b>	94,37

#### CARATTERISTICHE

- ideale per officina e cantiere
- ausilio affidabile per un'ampia gamma di lavori di saldatura
- per la creazione di connessioni a saldare con saldatura morbida in applicazioni elettriche ed elettroniche
- ridotto tempo di riscaldamento
- con punte diverse e calore costante per la massima precisione
- design ergonomico per un utilizzo confortevole
- con impugnatura gommata
- stazione di stoccaggio con vassoio di spugna integrato per la pulizia delle punte di saldatura
- intervallo di temperatura regolabile da 200 °C a 450 °C
- selezione rapida di tre diverse modalità di temperatura prefissate 200 °C, 300 °C, 400 °C
- riduzione automatica della temperatura dopo 30 minuti, riattivabile rapidamente mediante un pulsante
- tensione: 230 V / 50 Hz
- potenza: 60 W
- temperatura di lavoro: 200 - 450 °C
- classe di protezione: I
- Grado di protezione IP: IP X0
- comprende:
  - 1 stazione con vassoio per spugne integrato
  - 1 stazione di saldatura
  - 3 punte per saldatura
  - 1 bobina di filo per saldature, senza piombo, Ø 1 mm, 10 g (BGS 74507)
  - 1 bobina di filo per saldature, senza piombo, Ø 1,5 mm, 10 g (BGS 74508)
- peso: 1,4 kg



**novità**

USB

**PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74485	<b>SALDATORE A BATTERIA, 8 W, CON STAZIONE DI RICARICA</b>	63,45

#### CARATTERISTICHE

- per la saldatura morbida in applicazioni elettriche ed elettroniche
- cordless, per un'area di lavoro libera senza il disturbo dei cavi
- permette di muoversi liberamente in qualsiasi progetto di lavoro senza essere vincolati a una presa di corrente
- breve tempo di riscaldamento per un'immediata disponibilità operativa e un lavoro efficiente
- con punta fine e calore uniforme per la massima precisione
- design ergonomico per un utilizzo confortevole
- con impugnatura gommata e luce di lavoro a LED
- spegnimento automatico dopo circa 10 minuti
- può essere riattivato mediante pressione del tasto il tasto
- con indicatore luminoso a LED per lo stato di funzionamento e il processo di carica
- stazione di stoccaggio con vassoio di spugna integrato per la pulizia delle punte di saldatura
- comprende cavo di ricarica USB
- batteria Li-ion, 3,6 V, 1500 mAh
- tempo di ricarica: 3 h
- potenza: 8 W
- temperatura massima: 450 °C
- autonomia di lavoro: 45 min.
- caricabatterie consigliato (non incluso): USB-A, 5 V, min. 500 mA
- comprende:
  - 1 saldatore con punta per saldare
  - 1 cavo di ricarica (USB)
  - 1 stazione con vassoio per spugne integrato
  - 1 rocchetto di filo per saldature a stagno, senza piombo, Ø 1 mm, 10 g (BGS 74507)
  - 1 rocchetto di filo per saldature a stagno, senza piombo, Ø 1,5 mm, 10 g (BGS 74508)
- peso: 380 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8050	<b>PISTOLA COLLA A CALDO, 15 W, Ø 11 MM</b>	12,66

#### CARATTERISTICHE

- conforme TÜV/GS
- temperatura 170°C
- grilletto per operazioni precise
- potenza: 40 W (15 W nominali)
- per stick colla a caldo Ø 11 mm
- con 2 stick colla a caldo (Ø 11 mm)
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80857	<b>ASSORTIMENTO 8 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 MM X 200 MM, TRASPARENTI</b>	4,23

#### CARATTERISTICHE

- ideali per uso con pistola per colla a caldo BGS 8050
- 8 stick di colla, Ø 11 x 200 mm
- colore: trasparente
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8051	<b>ASSORTIMENTO 6 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 100 MM</b>	2,72

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza 100 mm
- Ø 11 mm
- colore bianco/trasparente
- per articoli BGS 8050, BGS 8500 e BGS 85800
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80852	<b>ASSORTIMENTO 16 PEZZI, STICK COLLA A CALDO, Ø 11 X 200 MM</b>	11,76

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza 200 mm
- Ø 11 mm
- colore bianco/trasparente
- per articoli BGS 8050 e BGS 85800
- peso: 320 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80847	<b>ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 11 X 150 MM</b>	5,44

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza 150 mm
- Ø 11 mm
- comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 2 x nero e 2 x blu
- peso: 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80848	<b>ASSORTIMENTO 8 PEZZI, STICK COLLA A CALDO ORO &amp; ARGENTO, Ø 11 X 150 MM</b>	4,23

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza 150 mm
- Ø 11 mm
- comprende stick colorati: 4 x argento glitter, 4 x oro glitter
- peso: 120 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80849	<b>ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO COLORATI, Ø 7,5 X 50 MM</b>	1,67

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza 50 mm
- Ø 7,5 mm
- comprende stick colorati: 2 x rosso, 2 x arancione, 2 x verde, 2 x giallo, 4 x nero
- peso: 30 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80851	<b>ASSORTIMENTO 12 PEZZI, STICK COLLA A CALDO TRASPARENTI, Ø 7,5 X 50 MM</b>	1,67

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza 50 mm
- Ø 7,5 mm
- peso: 30 g

**novità**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 93626	<b>SET 2 PEZZI, CUFFIE E OCCHIALI DI PROTEZIONE</b>	17,98

**CARATTERISTICHE**

- occhiali di protezione:
  - proteggono gli occhi da schegge, trucioli, scintille volanti, particelle di levigatura e polvere
  - con cinturino in gomma elastica per il massimo comfort
  - EN 166
  - classe 1
- cuffie antirumore:
  - proteggono le orecchie dai rumori forti
  - consentono una comunicazione normale, in quanto vengono filtrati solo i suoni eccessivamente forti
  - elevato comfort di utilizzo grazie alle aste regolabili
  - EN 352
  - 70 - 85 dB
- peso: 230 g



**PRO+** 

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3623	<b>CUFFIE ANTIRUMORE</b>	13,46

**CARATTERISTICHE**

- regolabili
- cuffie antirumore (EN 352)  
indice attenuazione SNR= 26  
attenuazione (H/M/L) 32/23/14
- EN352-1:2002
- peso: 160 g

**novità**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3626	<b>CUFFIE ANTIRUMORE</b>	15,93

**CARATTERISTICHE**

- per il rumore industriale di media intensità
- fornisce una protezione efficace con un valore di attenuazione del livello di rumore fino a SNR 25 dB
- con archetto pieghevole e ripiegabile
- facile da regolare in lunghezza per una perfetta vestibilità
- elevato comfort d'uso grazie al peso ridotto
- i cuscinetti ampi e morbidi riducono la pressione sul padiglione auricolare
- adatte anche per l'uso prolungato
- valore di attenuazione (HML): H=29, M=22, L=14
- DIN: EN 352
- peso 220 g

**novità**


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 3703</b>	<b>VISIERA, TRASPARENTE</b>	<b>12,15</b>

**CARATTERISTICHE**

- protegge il viso dall'inquinamento e dalla contaminazione da liquidi
- può essere indossato sopra gli occhiali correttivi
- fascia elastica taglia unica in etilene vinil acetato (EVA)
- protezione in morbida schiuma per un elevato comfort di utilizzo anche per periodi prolungati
- classe ottica: 1
- trasparente, non colorato
- dimensioni visiera: 200 x 300 x 0,8 mm
- materiale: plastica
- EN 166
- peso: 160 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 3701</b>	<b>OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI</b>	<b>7,97</b>

**CARATTERISTICHE**

- permettono di proteggere gli occhi da polvere e dalla contaminazione con fluidi
- con ampie lenti e protezione laterale
- grande campo visivo
- area visuale antigraffio, antiappannamento e antistatica
- design ergonomico per un elevato comfort e ottima vestibilità
- area del naso rinforzata
- possono essere indossati sopra gli occhiali da vista
- materiale del telaio: policarbonato (PC)
- resistenza meccanica: protezione contro le particelle ad alta velocità (45 m/s)
- resistenza del materiale: 1,8 mm ± 0,05 mm
- materiale lenti: Policarbonato (PC)
- resistenza del materiale: 2,2 mm ± 0,05 mm
- oculare senza azione filtrante
- chiaro, non colorato
- classe ottica: 1
- conformi EN 166
- peso: 40 g



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 3630</b>	<b>OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI</b>	<b>14,28</b>

**CARATTERISTICHE**

- conformi EN 166 F
- peso: 60 g



PRO+



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 3628</b>	<b>OCCHIALI DI PROTEZIONE, COLORE GRIGIO</b>	<b>14,28</b>

**CARATTERISTICHE**

- conformi EN 166 F
- protezione UV 380
- peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 80887</b>	<b>OCCHIALI CON STANGHETTE REGOLABILI</b>	<b>6,64</b>

**CARATTERISTICHE**

- ampio campo visivo
- aste flessibili regolabili
- lenti in policarbonato antiurto garantiscono comfort e protezione per i lavori di giardinaggio, foratura & rettifica di metallo, pietra, cemento e legno
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3627	<b>OCCHIALI DI PROTEZIONE, TRASPARENTI</b>	7,43

#### CARATTERISTICHE

- conformi ANSI Z 87 e CE EN 166
- possono essere indossati anche con occhiali da vista
- in Policarbonato
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3622	<b>OCCHIALI DI PROTEZIONE</b>	6,60

#### CARATTERISTICHE

- EN 166
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3620	<b>SET 2 PEZZI, MASCHERINA ANTIPOLVERE</b>	9,21

#### CARATTERISTICHE

- EN149:2001
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 74517</b>	<b>OCCHIALI PER SALDATURA</b>	16,07

#### CARATTERISTICHE

- offre protezione contro le scintille di saldatura durante i lavori di saldatura
- protezione estesa dell'area oculare grazie all'alloggiamento in plastica flessibile (PVC / ABS)
- con lenti di protezione dalla luce mobili
- la colorazione delle lenti riduce significativamente la trasmissione della luce
- con speciale filtro di saldatura contro i raggi UV
- le fessure di ventilazione prevengono l'appannamento delle lenti protettive
- massima vestibilità grazie all'elastico regolabile
- massimo comfort anche per chi indossa lenti correttive
- DIN: EN 166:2001 | EN 175:1995
- classe ottica: classe 1
- protezione dalle particelle: CAT F
- filtro di protezione: CAT 5
- peso: 170 g



BGS 3516-1      BGS 3516-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3516	<b>CASCO DA SALDATURA AUTO-OSCURENTE</b>	146,59

#### CARATTERISTICHE

- con celle solari
- finitura al carbonio
- area visuale 98 x 40 mm
- dimensioni filtro 110 x 90 mm
- tempo di commutazione 1/25.000 sec.
- tempo di recupero 0,4 sec.
- ombreggiatura in 4 fasi
- opzioni ombreggiatura 9 - 13
- temperatura di esercizio da -5° a +55°
- accensione/spegnimento
- controllo sensibilità automatico regolabile in continuo
- peso: 1,0 Kg

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3516-1	<b>FINESTRELLA DI RICAMBIO</b>	4,35
BGS 3516-2	<b>FASCIA DI RICAMBIO</b>	11,54



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3518	<b>MASCHERA DA SALDATURA</b>	66,15

#### CARATTERISTICHE

- CE EN 175
- regolabile
- peso: 900 g



BGS 3516-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8858	CASCO DA SALDATURA, AUTO-OSCURANTE, "SKULL"	138,43

## CARATTERISTICHE

- auto oscurante, con tecnologia di controllo induttivo fotoelettrico
- con celle solari e batteria al litio tipo CR2032
- area visuale 92 x 42 mm
- dimensioni filtro 110 x 90 x 9 mm
- tempo di oscuramento:
  - da chiaro a scuro: 1/25000 sec.
  - da scuro a chiaro: 0,1 - 1,0 sec.
- funzioni: molatura, allarme basso volume, controllo automatico ADF,
- oscuramento selezionabile da 9 a 13
- temperatura di esercizio da -5° a +55°
- temperatura di stoccaggio da -20° a +70°
- accensione/spegnimento automatico
- controllo sensibilità automatico regolabile in continuo, esterno
- Protezione UV/IR: fino a DIN 16
- peso: 1,0 Kg

## RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3516-1	FINESTRELLA DI RICAMBIO	4,35



PRO+



## GUANTI DA LAVORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9949	TAGLIA 8/M	24,46
BGS 9950	TAGLIA 9/L	24,46
BGS 9951	TAGLIA 10/XL	24,46

## CARATTERISTICHE

- rivestimento anti-scivolo
- riduzione minima del senso del tatto, pertanto indicati anche per i lavori di assemblaggio di precisione



PRO+

## GUANTI DA LAVORO

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9795	TAGLIA 7/S	3,31
BGS 9947	TAGLIA 8/M	3,31
BGS 9953	TAGLIA 9/L	3,31
BGS 9954	TAGLIA 10/XL	3,31
BGS 9956	TAGLIA 11/XXL	3,31

## CARATTERISTICHE

- rivestimento parziale in PU
- garantiscono buon senso del tatto
- polso a maglia
- ideale per: servizio pneumatici, automotive, assemblaggio, ecc...



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80885	ASSORTIMENTO 50 PEZZI, CEROTTI	4,83

## CARATTERISTICHE

- formati assortiti
- non irritanti
- non si attaccano alla ferita
- traspiranti
- impermeabili
- peso: 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 7977	UTENSILE TAGLIAVETRO, 130 MM, PER SPESSORE 3-4 MM	4,99

## CARATTERISTICHE

- con 6 rotelle
- impugnatura in legno
- DIN 7209 B
- peso: 30 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 50615</b>	<b>MARTELLINO DI EMERGENZA FRANGIVETRO E TAGLIACINTURA</b>	<b>7,85</b>

**CARATTERISTICHE**

- frangivetro di emergenza per finestrini veicoli con lama tagliacintura
- con supporto
- peso: 190 g



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 8863</b>	<b>MISURATORE MANUALE PER CINGHIE</b>	<b>101,25</b>

**CARATTERISTICHE**

- per la misurazione della lunghezza interna di cinghie ad es: di trasmissione, trapezoidali, cinghie dentate, ecc...
- campo di misura: 500 - 2500 mm
- peso: 980 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80880</b>	<b>OLIO LUBRIFICANTE, 100 ML</b>	<b>4,68</b>

**CARATTERISTICHE**

- per lubrificazione di cardini porte, serrature e segatrici
- previene e rimedia cigolii e rigidità
- peso: 100 g



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9460</b>	<b>LUBRIFICANTE PER UTENSILI PNEUMATICI, 100 ML</b>	<b>4,40</b>

**CARATTERISTICHE**

- ideale per tutti gli utensili pneumatici
- con tappo
- 100 ml
- peso: 100 g



BGS 9312



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9311</b>	<b>MINI INGRASSATORE</b>	<b>46,31</b>

**CARATTERISTICHE**

- mini Ingrassatore a siringa con 100 gr di grasso al litio
- ideale per la lubrificazione e manutenzione di biciclette, pedali, mozzi, ecc
- adatto per i tubi di grasso con filettatura M 14 x 1.5
- erogazione di circa 0,45 g alla volta
- comprende:
  - BGS 9311: mini ingrassatore a siringa + 1 tubo di grasso da 100 gr
  - BGS 9312: 2 tubi di grasso da 100 gr
- temperatura: 10 ° C - 120 ° C
- punto di goccia: 180 ° C
- lunghezza totale: 180 mm
- peso: 290 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 9312</b>	<b>SET 2 PEZZI, TUBETTI DI GRASSO AL LITIO, 100 GRAMMI</b>	<b>34,56</b>


**novità**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 71036	<b>OLIO IDRAULICO MINERALE, 1 L</b>	20,25

**CARATTERISTICHE**

- olio idraulico minerale ottimamente legato con un alto livello di prestazioni e un'ampia gamma di applicazioni
- offre un'eccellente protezione dall'usura anche in presenza di carichi estremi grazie ad additivi efficaci
- particolarmente caratterizzato da un buon comportamento viscosità-temperatura, da un'elevata resistenza all'invecchiamento e da un'affidabile protezione dalla corrosione
- universalmente applicabile su tutti i sistemi idraulici
- raccomandato per i sistemi idraulici soggetti a carichi termici elevati con tutti i tipi di pompe ad alta pressione, nei sistemi di controllo sensibili
- per uso anche su impianti idraulici in agricoltura, per alimentare piccoli riduttori e per l'impiego in impianti di circolazione
- ottimo comportamento viscosità-temperatura
- elevata resistenza all'invecchiamento
- eccellente protezione dall'usura
- protezione affidabile dalla corrosione
- si comporta in modo neutro nei confronti dei materiali di tenuta
- specifiche: DIN 51524-2 (HLP), ISO 6743-4 HM
- peso 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85806	<b>LUCCHETTO A DISCO, 70 MM</b>	14,93

**CARATTERISTICHE**

- in acciaio ad alta resistenza
- peso: 220 g


**novità**


BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85807	<b>LUCCHETTO, GRILLETTO ALTO, 50 MM, RESISTENTE ALL'ACQUA</b>	13,71

**CARATTERISTICHE**

- adatto all'uso esterno
- corpo della serratura in acciaio
- arco extra alto
- corpo della serratura incapsulato con speciale cappuccio protettivo per proteggere il meccanismo di chiusura dall'acqua e dallo sporco e fori di drenaggio
- il rivestimento in plastica protegge le superfici sensibili
- canali di drenaggio per l'uscita dell'acqua
- 2 chiavi
- chiusura automatica: il bloccaggio avviene senza chiave, semplicemente premendo l'arco
- diametro arco: 10,5 mm
- altezza interna arco: 59 mm
- larghezza interna arco: 21,5 - 22,5 mm
- peso: 440 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80895	<b>PONCHO IMPERMEABILE</b>	2,27

**CARATTERISTICHE**

- taglia unica
- con cappuccio
- colori assortiti
- peso: 20 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80807	<b>NASTRO SEGNALETICO, 50 M X 80 MM</b>	8,14

**CARATTERISTICHE**

- bianco e rosso
- con pratico supporto avvolgitore
- peso: 180 g



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2105	<b>POMPA GONFIAGGIO A PEDALE, 0-7 BAR</b>	25,20

#### CARATTERISTICHE

- per palloni, materassi ad aria, adatto anche per gomme di biciclette con valvole Dunlop e Schrader
- manometro con doppia scala di lettura: 0-7 bar / 0-100 PSI
- tubo flessibile: lunghezza circa 50 cm
- con leva di bloccaggio
- pistone: Ø 55 x lunghezza 120 mm
- peso: 960 g



**GANCIO A S, IN INOX**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80908	<b>80 MM</b>	1,82
BGS 80910	<b>100 MM</b>	2,12
BGS 80912	<b>120 MM</b>	2,42
BGS 80916	<b>160 MM</b>	3,62

#### CARATTERISTICHE

- acciaio inox
- un lato rettificato (molto affilato)



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 59505	<b>PULEGGIA, 180 KG</b>	22,65

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza fune: 20 m
- 6 cambi di direzione
- altezza massima: 3 m
- portata massima: 180 kg
- Ø funi: 4 mm
- peso: 580 g

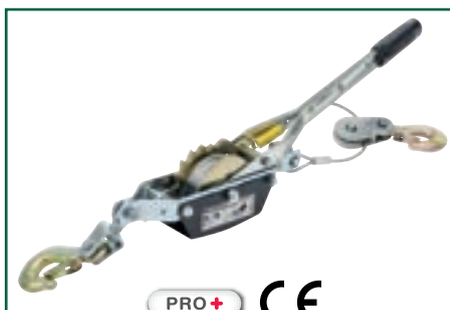


**BILANCIA A MOLLA**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8033	<b>MAX 25 KG</b>	7,54
BGS 8034	<b>MAX 50 KG</b>	8,45

#### CARATTERISTICHE

- scala graduata in lb e kg



**PRO + CE**

BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3482	<b>PARANCO DA TIRO, 1000 KG</b>	94,37

#### CARATTERISTICHE

- portata max: 1000 kg
- lunghezza:
  - min 600 mm
  - max 1900 mm
- Ø cavo: 6 mm
- lunghezza leva: 600 mm
- dimensione confezione: 690 x 145 x 100 mm
- non utilizzabile per sollevamento!
- peso: 6,5 Kg



BG5 articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3050	<b>BARRA DA TRAINO IN 3 PEZZI, LUNGHEZZA 1,80 M</b>	63,86

#### CARATTERISTICHE

- nuovo modello
- corpo in tubolare quadrato
- portata max: 2'000 kg
- peso: 4,0 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3598	<b>CINGHIA PER CARICO, LUNGHEZZA 2,5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	4,68

#### CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 kg
- peso: 80 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3597	<b>CINGHIA PER CARICO LUNGHEZZA 3,5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	4,53

#### CARATTERISTICHE

- omologata TÜV/GS
- carico massimo 120 Kg
- peso: 90 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3599	<b>SET 2 PEZZI, CINGHIE PER CARICO, LUNGHEZZA 2,5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	8,45

#### CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- carico massimo 120 kg
- peso: 160 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3550	<b>CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	9,05

#### CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- cinghia in nylon ultra-resistente, fino a 120 kg
- peso: 260 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3495	<b>CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO LUNGHEZZA 6 M, LARGHEZZA 38 MM</b>	32,85

#### CARATTERISTICHE

- omologati TÜV / GS
- con due ganci tipo S
- carico massimo 210 Kg
- peso: 1,0 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3553	<b>CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, CON DUE GANCI, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 24 MM</b>	10,55

#### CARATTERISTICHE

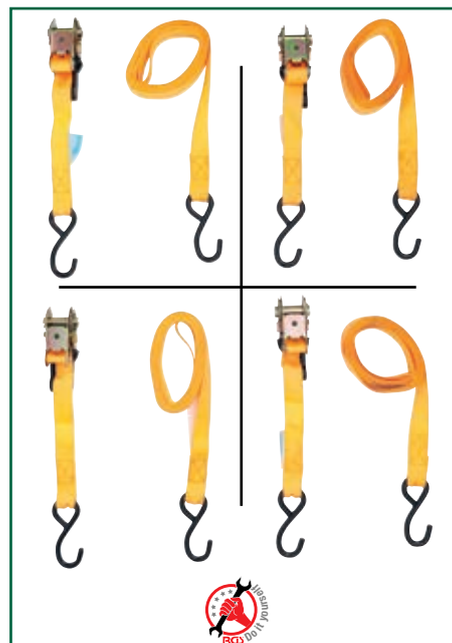
- omologati TÜV / GS
- con due ganci
- resistenza: fino a 120 kg
- peso: 420 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3494	<b>CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 8 M, LARGHEZZA 50 MM</b>	46,49

#### CARATTERISTICHE

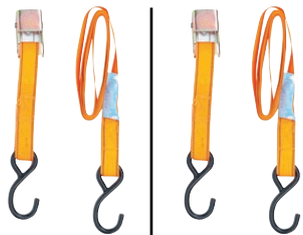
- con ganci
- carico massimo 2500 kg
- peso: 2,1 Kg



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 6831	<b>SET 4 PEZZI, CINGHIE PER CARICO CON CRICCHETTO, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	46,49

#### CARATTERISTICHE

- con cricchetto di tensione
- con ganci pesanti ciascuno (materiale Ø 3 mm)
- offrono una presa sicura
- fino a:
  - 125 daN (125 kg) in tiro rettilineo
  - 250 daN (250 kg) in imbragatura
- materiale: Poliestere (PES)
- DIN 12195-2
- peso: 1,6 kg




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3600	<b>SET 2 PEZZI, CINGHIE CON GANCIO A S, LUNGHEZZA 2 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	23,85

**CARATTERISTICHE**

- capacità massima di carico circa 122 kg
- omologati GS
- peso: 680 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80823	<b>CINGHIA PER TRASPORTO, 100 KG</b>	15,68

**CARATTERISTICHE**

- perfetto aiuto per il trasporto di carichi pesanti
- lunghezza della cinghia regolabile
- lunghezza: 3 m
- materiale: poliestere (PES)
- portata max: 100 kg
- peso: 320 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3554	<b>SET 5 PEZZI, CINGHIA PER CARICO CON CRICCHETTO, CON 4 ANGOLARI, LUNGHEZZA 5 M, LARGHEZZA 25 MM</b>	12,97

**CARATTERISTICHE**

- per il fissaggio di carichi e per piccoli lavori di assemblaggio
- capacità massima di carico circa 122 kg
- materiale: polipropilene (PP)
- peso: 360 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85510	<b>FUNE ELASTICA, 100 - 160 CM</b>	2,42

**CARATTERISTICHE**

- forza di trazione massima circa 6 kg
- Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi
- lunghezza massima 160 cm
- peso: 100 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85516	<b>SET 6 PEZZI, FUNI ELASTICHE, 2 X 300/450/600 MM</b>	7,24

**CARATTERISTICHE**

- forza di trazione massima circa 6 kg
- Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi
- peso: 300 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85502	<b>SET 2 PEZZI, FUNI ELASTICHE, 60-80 CM</b>	3,93

**CARATTERISTICHE**

- forza di trazione massima circa 6 kg (60 N)
- lunghezza a riposo: 60 cm
- lunghezza massima: 80 cm
- con ganci in plastica
- peso: 130 g




BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85518	<b>FUNE ELASTICA A 8 BRACCI</b>	6,34

**CARATTERISTICHE**

- forza di trazione massima circa 6 kg
- 750x750 mm, Ø 7 mm
- Ø gancio 3 mm, con cappucci protettivi
- peso: 340 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85514</b>	<b>SET 4 PEZZI, ELASTICI CON GANCI 800 MM</b>	<b>6,36</b>

**CARATTERISTICHE**

- colori assortiti
- sicuro e robusto, realizzati in filato di polipropilene antistrappo
- ganci di sicurezza in acciaio temprato
- tappi di protezione in plastica per evitare danni al carico
- diametro: 7 mm
- trazione: 60 N - 6 kg
- materiale: polipropilene (PP) / gomma
- lunghezza (non tesa): 800 mm
- peso 310 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85505</b>	<b>FUNE ELASTICA 80-140 CM</b>	<b>4,83</b>

**CARATTERISTICHE**

- forza di trazione massima circa 12 kg (120 N)
- lunghezza a riposo: 80 cm
- lunghezza massima: 140 cm
- con 2 moschettoni in alluminio
- peso: 130 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85525</b>	<b>SET 10 PEZZI, CAVO ELASTICO, CON SFERA, 27 CM</b>	<b>7,75</b>

**CARATTERISTICHE**

- ideale per il fissaggio di tende, reti, teloni, striscioni pubblicitari, ecc...
- facile applicazione: può essere fissato in pochi secondi
- cavo in gomma altamente elastico
- con eccellente resistenza, elasticità e capacità di carico grazie al nucleo in lattice
- resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV
- materiale: polipropilene (PP)
- spessore del materiale: 4 mm
- lunghezza: 270 mm
- allungamento: 450 mm
- diametro della sfera: 25 mm
- peso: 120 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 85512</b>	<b>SET 10 PEZZI, FUNI ELASTICHE CON GANCI</b>	<b>12,97</b>

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - 3 funi elastiche 30 cm;
  - 3 funi elastiche 40 cm;
  - 2 funi elastiche 60 cm;
  - 2 funi elastiche 80 cm
- forza di trazione massima circa 7 kg (70 N)
- Ø circa 7 mm
- conformi TÜV / GS
- peso: 620 g

**NOTE**



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85812	<b>SET 4 PEZZI, MAGNETI Ø 40 MM</b>	3,33

**CARATTERISTICHE**

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc...
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc...
- colori assortiti
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85810	<b>ASSORTIMENTO 10 PEZZI, MAGNETI Ø 30 MM</b>	2,72

**CARATTERISTICHE**

- aderiscono a banchi di lavoro, lavagne metalliche, frigoriferi, ecc.
- per utilizzo sul lavoro, per hobby, a scuola, ecc.
- colori assortiti
- peso: 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 79901	<b>SET 2 PEZZI, MAGNETI CERAMICI</b>	3,02

**CARATTERISTICHE**

- magnete rettangolare
- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...
- dimensioni: 48 x 22 x 10 mm
- peso: 110 g



**SET MAGNETI CERAMICI**

BGS articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE	EURO CAD.
BGS 79903	18	8 PEZZI	3,02
BGS 79905	25	6 PEZZI	3,02

**CARATTERISTICHE**

- multi-uso, per: lavoro, hobby, scuola ecc...



**SET MAGNETI**

BGS articolo	Ø MM	SPESSORE MM	NR. PEZZI	EURO CAD.
BGS 79919	9,5	10	6 PEZZI	12,06
BGS 79907	8	3	6 PEZZI	5,73
BGS 79909	12	3	4 PEZZI	6,94
BGS 79911	18	3	2 PEZZI	6,94

**CARATTERISTICHE**

- forma cilindrica
- magnete extra-forte
- applicazione universale



**MAGNETI CON GANCIO**

BGS articolo	Ø MM	PEZZI IN CONFEZIONE	EURO CAD.
BGS 79915	60	1 PEZZO	6,94
BGS 79913	34	2 PEZZI	6,03

**CARATTERISTICHE**

- con magnete inserito in un alloggiamento d'acciaio
- alloggiamento in metallo evita direttamente i danni sul magnete e rinforza l'adesione
- gancio avvitato nella filettatura esistente sul retro della piastra magnetica
- superficie: nichelato
- caratteristiche:
  - BGS 79915:
    - dimensioni gancio: 35 x 20 mm
    - piastra con magnete inserito: 7 mm
  - BGS 79913:
    - dimensioni gancio: 30 x 20 mm
    - piastra con magnete inserito: 6 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 79917	<b>ASSORTIMENTO 30 PEZZI, MAGNETI FLESSIBILI</b>	10,86

**CARATTERISTICHE**

- per l'uso su tabelloni informativi, leggii, ecc.
- flessibile, si adatta perfettamente a superfici leggermente curve
- comprende:
  - 10 magneti, rotondi, Ø 30 mm
  - 10 magneti, triangolari, 30 x 30 x 30 mm
  - 10 magneti, quadrati, 30 x 30 mm
- peso: 190 g

**novità**



FEARMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>FM 52405</b>	<b>KIT PER ALETTE RADIATORI</b>	<b>15,89</b>

#### CARATTERISTICHE

- pettine per raddrizzare e rimuovere i detriti al fine di evitare perdite di prestazioni
- con testa a sei lati per applicazioni da 8, 9, 10, 12, 14 e 15 alette per pollice
- è ideale per pulire e raddrizzare una varietà di applicazioni domestiche e automotive con alette come condensatori, evaporatori e altro



BSG articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 1469</b>	<b>CHIAVE SPECIALE, 10 IN 1</b>	<b>40,85</b>

#### CARATTERISTICHE

- doppio meccanismo di rotazione per le seguenti impronte:
  - attacco quadro maschio 1/4" per bussole
  - attacco esagonale femmina magnetico per inserti 1/4", nell'impugnatura
  - triangolare femmina: 5-6, 6-7, 8-9 mm
  - quadro femmina, 5 mm, per radiatori
  - quadro femmina, 6-7, 8-9 mm
  - chiave speciale per quadri, rotonda con due linguette, 3-5 mm
- con clip
- dimensioni: 95 x 38 mm
- peso: 110 g



BSG articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 50505</b>	<b>SET 3 PEZZI, CHIAVI PER SPURGO TERMOSIFONI</b>	<b>2,72</b>

#### CARATTERISTICHE

- chiavi in lega di zinco per lo spurgo e il drenaggio della maggior parte dei radiatori
- tipo compatto adatto per lavorare in aree ristrette
- quadro femmina 5 mm
- peso: 40 g

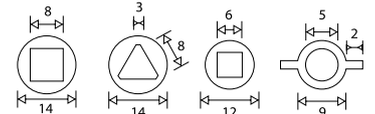


**TRIANGOLO**

BSG articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 50500</b>	<b>CHIAVE TRIANGOLARE, CON GANCIO, M12</b>	<b>16,58</b>

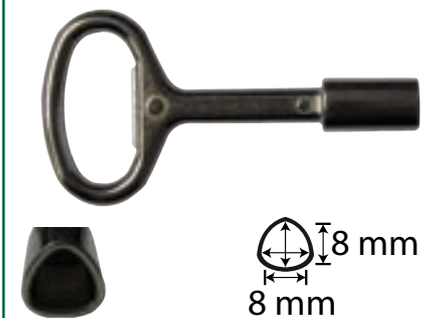
#### CARATTERISTICHE

- per cancelli, barriere, ecc... con serratura di sicurezza triangolare
- zincata
- lunghezza: 250 mm
- M 12
- larghezza leva: 19 mm
- peso: 300 g



#### CHIAVI A CROCE PER MOLTE CHIUSURE DI CASSETTE ELETTRICHE, GAS, ACQUA...

FEARMEC articolo	Descrizione		EURO CAD.
<b>14899</b>	<b>CHIAVE A CROCE UNIVERSALE</b>	1	<b>9,13</b>



#### CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL LUNGHEZZA CHIAVE: 90 MM 8 X 8 MM

FEARMEC articolo	Descrizione		EURO CAD.
<b>CHIAVE ENEL</b>	<b>CHIAVE PER CASSETTE CONTATORI ENEL</b>	1	<b>7,72</b>



**FERMEC**  
AUTOMOTIVE INDUSTRIAL TOOLS




<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 9803	<b>CHIAVE A CROCE UNIVERSALE</b>	6,23

**CARATTERISTICHE**

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 72 x 72 mm
- peso: 60 g




<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 9805	<b>CHIAVE A CROCE UNIVERSALE</b>	9,96

**CARATTERISTICHE**

- per l'apertura e la chiusura di serrature tecniche di dispositivi di controllo quadri elettrici, ventilazione, pannelli di accesso, porte di servizio
- anche per l'apertura di porte di servizio di lampioni, bidoni della spazzatura ecc.
- quadro maschio: 6 - 7 - 8 - 9 mm
- quadro femmina: 6 - 8 mm
- inserto doppia punta:
  - taglio: 1.0 x 6 mm
  - PH 2
- triangolo: 8 - 9 mm
- chiave a due vie: 3 - 5 mm
- dimensioni: 65 x 65 mm + catenella
- peso: 110 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 1462	<b>CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", CINQUE GRADINI</b>	20,50

**CARATTERISTICHE**

- in cinque diverse misure: 3/8", 7/16", 1/2", 16 e 21 mm
- attacco quadro femmina: 1/2"
- peso: 170 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 1461	<b>CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2"</b>	20,50

**CARATTERISTICHE**

- finitura cromata
- 3/8" - 7/16" - 1/2" - 5/8" - 13/16" mm
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312
- peso: 140 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 9535	<b>CHIAVE PER RADIATORI, ATTACCO 1/2", 4 STEPS</b>	18,95

**CARATTERISTICHE**

- 3/8"(10 mm)-1/2"(12,5 mm)-3/4"(20 mm)-1"(25 mm)
- attacco quadro maschio 1/2"
- cricchetto idoneo: articolo BGS 312
- materiale: Acciaio Chrome Vanadium
- peso: 190 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 314	<b>CHIAVE A CRICCHETTO PASSANTE CON CHIAVE SPECIALE</b>	59,27

**CARATTERISTICHE**

- chiave di montaggio da 3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-13/16"
- attacco quadro da 1/2"
- finitura cromata satinata
- peso: 750 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 8560	<b>CHIAVE PER SANITARI, CON INSERTO SCORREVOLE M10</b>	36,06

**CARATTERISTICHE**

- 17 x 19 mm
- inserto scorrevole con filetto interno M10
- peso: 290 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
BGS 8448	<b>CHIAVE A CROCE PER IMPIANTI SANITARI, 10 FUNZIONI</b>	50,54

**CARATTERISTICHE**

- 10 funzioni
- 4 x esagonale: 3/8", 1/2", 3/4", 1"
- 4 x esagonale: 10, 12, 17, 22 mm
- 2 x quadro maschio 1/2" e 3/8"
- peso: 570 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8041	<b>FRESA PER SEDI VALVOLE</b>	14,93

#### CARATTERISTICHE

- con fresa intercambiabile da 3/8" e 1/2"
- guarnizioni di sicurezza per rubinetti che perdono
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85803	<b>SET 4 PEZZI, ASSORBIMENTO VIBRAZIONI</b>	7,24

#### CARATTERISTICHE

- riduce la trasmissione delle vibrazioni a terra
- idoneo per tutte le lavatrici
- materiale antiscivolo
- colore: grigio
- Ø: 65 mm
- altezza: 20 mm
- peso: 160 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 8330	<b>CHIAVE PER LAVABO</b>	40,70

#### CARATTERISTICHE

- per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- testa snodata 180°
- apertura max: 40 mm
- lunghezza: 350 mm
- alta resistenza
- peso: 510 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 433	<b>CHIAVE PER LAVABO</b>	14,78

#### CARATTERISTICHE

- perfetta per filetti DX e SX
- impugnatura a T regolabile
- lunghezza: 285 mm
- testa snodata 180°
- peso: 480 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 74244	<b>SET 8 PEZZI, CHIAVI PER DADI PER RUBINETTI</b>	45,77

#### CARATTERISTICHE

- per l'installazione e la rimozione dei dadi dei rubinetti
- universale
- per lavorare senza problemi anche su lavabi con pareti spesse e di grandi dimensioni
- adatto anche per le aree difficili da raggiungere
- per tutti i rubinetti da 13,0 mm a 32,0 mm
- per l'uso con la mano destra o sinistra
- materiale: acciaio al carbonio
- comprende:
  - 1 chiave per tubi con impugnatura girevole a 180°, esagonale 13 mm (profondità di inserimento 220 mm)
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 9 mm
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 10 mm
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 11 mm
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 12 mm
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 14 mm
  - 1 chiave per tubi, attacco esagonale 13 mm, esagono, 17 mm
  - 1 ganascia girevole, attacco esagonale 13 mm, per chiavi di dimensioni fino a 36 mm
- peso 580 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9598	<b>CHIAVE PER SANITARI E SEDILI WC</b>	30,13

#### CARATTERISTICHE

- massima semplicità d'uso
- igienica e pulita
- lunghezza: 200 mm
- ottimo effetto leva anche nelle posizioni più difficili grazie allo speciale snodo
- ideale per aprire e chiudere valvole e detentori ad angolo
- idoneo per oltre 19 differenti sistemi di fissaggio
- realizzata in materiale plastico speciale
- peso: 10 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 75810	<b>PINZE PER SIFONI</b>	13,27

#### CARATTERISTICHE

- con copri-ganasce trasparenti
- regolabili in 4 posizioni
- apertura max: 60 mm
- lunghezza: 230 mm
- peso: 300 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8128</b>	<b>ASSORTIMENTO 50 PEZZI, GUARNIZIONI</b>	<b>2,87</b>

**CARATTERISTICHE**

- ideali per rubinetteria
- formati per materiale:
  - guarnizione in foam:
    - 2 pcs. 36 x 28 x 2.2 mm - 2 pcs. 45 x 28 x 2.2 mm
    - 2 pcs. 45 x 21 x 2.2 mm
  - taper:
    - 2 pcs. 14.5 x 9.5 x 5.5 mm - 2 pcs. 17 x 10 x 7mm
  - guarnizioni in gomma per lavatrici:
    - 2 pcs. 13 x 4 x 4 mm - 2 pcs. 16 x 4 x 4 mm
    - 2 pcs. 17 x 4 x 4 mm
  - rondelle in fibra:
    - 2 pcs. 17 x 10 x 0.8 mm - 2 pcs. 21 x 17 x 0.8 mm
    - 2 pcs. 24 x 21 x 0.8 mm - 2 pcs. 24 x 17 x 0.8 mm
  - anello di tenuta in plastica:
    - 1 pc. 16 x 2.5 mm - 1 pc. 19 x 2.0 mm
    - 1 pc. 20 x 2.5 mm
  - disco spessore in gomma:
    - 2 pcs. 19 x 11 x 2.5 mm - 2 pcs. 21 x 17.5 x 1.2 mm
    - 2 pcs. 21 x 14 x 1.2 mm - 2 pcs. 24 x 15 x 2.0 mm
  - O-ring:
    - 2 pcs. 9.5 x 6.4 x 1.55 mm - 2 pcs. 16 x 11 x 1.55 mm
    - 2 pcs. 18 x 13 x 1.55 mm - 2 pcs. 17 x 12.7 x 1.55 mm
    - 2 pcs. 19 x 15 x 1.55 mm - 2 pcs. 20 x 16 x 1.55 mm
    - 2 pcs. 21 x 16 x 1.55 mm
  - C-clip in ottone:
    - 1 pc. 13 x 0.5 mm
  - Rondelle in Alluminio:
    - 1 pc. 21 x 18 x 0.5 mm
- peso 30 g



**SPIRALE PER PULIZIA TUBI**

BGS articolo	LUNGHEZZA	Ø TESTA	EURO CAD.
<b>BGS 1991</b>	<b>3 M</b>	<b>10 MM</b>	<b>10,86</b>
<b>BGS 1992</b>	<b>5 M</b>	<b>20 MM</b>	<b>21,60</b>
<b>BGS 1993</b>	<b>10 M</b>	<b>20 MM</b>	<b>48,59</b>

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura
- BGS 1992 e BGS 1993, Ø spirale 10 mm



**POMPA PULIZIA TUBI DI SCARICO, LUNGHEZZA 380 MM**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8040</b>	<b>POMPA PULIZIA TUBI DI SCARICO, LUNGHEZZA 380 MM</b>	<b>12,66</b>

**CARATTERISTICHE**

- Ø 60 mm
- peso: 210 g



**RASCHIETTO PER SILICONE, IN ACCIAIO INOSSIDABILE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 85208</b>	<b>RASCHIETTO PER SILICONE, IN ACCIAIO INOSSIDABILE</b>	<b>20,40</b>

**CARATTERISTICHE**

- per l'uso su superfici lisce
- lo strumento perfetto per le sigillature
- per le sigillature effettuate silicone e acrilico
- impugnatura in plastica con scanalature anticivolo
- i tre bordi taglienti permettono di lavorare spingendo, tirando e grattando
- taglienti in acciaio inossidabile
- peso: 70 g



**RASCHIETTO PER SILICONE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 85201</b>	<b>RASCHIETTO PER SILICONE</b>	<b>9,35</b>

**CARATTERISTICHE**

- per l'eliminazione del silicone dai giunti
- peso: 50 g





BGS 85200-1



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85209	<b>SET 7 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE</b>	35,69

**CARATTERISTICHE**

- supporto pieghevole per azioni precise su angoli di 90°
- spatola per la pulizia delle superfici
- lama integrata per aprire beccucci e cartucce di silicone
- con spatola in acciaio inossidabile, per rimuovere lo sporco e i residui di silicone
- levigatura in silicone
- il raschietto bidirezionale
- 5 differenti teste intercambiabili con raggi differenti (3R, 6R, 10R, 13R, 17R)
- impugnatura in plastica con scanalature antiscivolo
- peso: 130 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85200-1	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE DI RICAMBIO</b>	9,65



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85213	<b>SET 3 PEZZI, UTENSILI PER RIMOZIONE SIGILLATURE E PER STENDERE SILICONE</b>	10,77

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - raschietto, per la rimozione del sigillante
  - beccuccio per cartucce, consente di applicare e stendere il silicone in un solo passaggio
  - utensile per stendere il silicone con punta stretta e larga
- peso: 120 g

**SET 4 PZ SPATOLE, IN PLASTICA FLESSIBILE, PER STENDERE SILICONE E SIGILLANTI**

**GLI ANGOLI E I LATI DI OGNI SPATOLA PERMETTONO DI SIGILLARE FUGHE DA 2 A 20 MM PIANE CONVESSE E CONCAVE**

BGS articolo	descrizione	EURO CAD.
51248	BLISTER SPATOLE 1	14,87



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 85206	<b>SET 4 PEZZI, SPATOLE PER SILICONE</b>	7,19

**CARATTERISTICHE**

- per lisciare composti per giunti permanentemente elastici senza agente lisciante
- può essere utilizzato anche in punti difficili da raggiungere
- ampia gamma di applicazioni
- raschietto in plastica per la rimozione di vecchi sigillanti e residui
- spatole di varie forme
- risultato di lavoro perfetto, senza la necessità di mascherature
- facile da pulire
- comprende: 3 spatole + 1 raschietto
- peso 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 2135	<b>VANGA RIPIEGABILE, LUNGHEZZA 625 MM</b>	18,67

**CARATTERISTICHE**

- regolabile in 3 posizioni
- lunghezza ripiegata: 440 mm
- lunghezza pala: 215 mm
- larghezza pala: 145 mm
- lunghezza manico in legno: 410 mm
- peso: 770 g



**BGS** articolo  
**BGS 3006**

**DESCRIZIONE**  
**BARRA PORTAUTENSILI  
MAGNETICA,  
LUNGHEZZA 500 MM**

**EURO  
CAD.**  
**23,85**

**CARATTERISTICHE**

- con viti per fissaggio a parete
- finitura smaltata
- capacità: 3000 g
- vendita senza utensili
- peso: 590 g



**BGS** articolo  
**BGS 85801**

**DESCRIZIONE**  
**SET 3 PEZZI,  
PORTAUTENSILI**

**EURO  
CAD.**  
**7,54**

**CARATTERISTICHE**

- tre portautensili con apertura flessibile
- con viti di fissaggio
- peso: 110 g



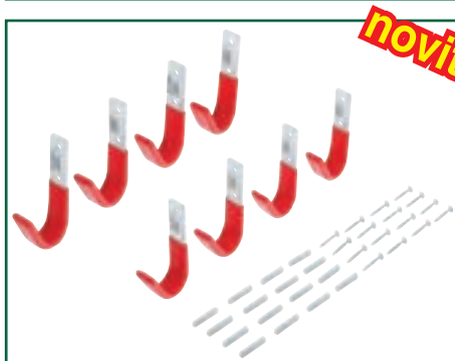
**BGS** articolo  
**BGS 3005**

**DESCRIZIONE**  
**PORTAUTENSILI  
500 MM, CON 18  
ALLOGGIAMENTI**

**EURO  
CAD.**  
**9,96**

**CARATTERISTICHE**

- in plastica
- max 18 utensili
- peso: 130 g



**BGS** articolo  
**BGS 88318**

**DESCRIZIONE**  
**SET 8 PEZZI, GANCI DA  
PARETE**

**EURO  
CAD.**  
**19,24**

**CARATTERISTICHE**

- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in acciaio piatto: 80 x 35 mm
- 2 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio (Q235)
- finitura: zincato
- portata massima: 35 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
  - 8 ganci da parete, 80 x 35 mm, portata massima 35 kg
  - 16 viti PZ2, 28 mm
  - 16 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 480 g



**BGS** articolo  
**BGS 80913**

**DESCRIZIONE**  
**SET 4 PEZZI,  
SUPPORTI A GANCIO  
PER UTENSILI**

**EURO  
CAD.**  
**5,28**

**CARATTERISTICHE**

- supporti a gancio per tutti gli usi: utensili, cavi elettrici, ecc...
- portata max: 10 kg / gancio
- peso: 150 g

**novità**



**BGS** articolo  
**BGS 88312**

**DESCRIZIONE**  
**SET 2 PEZZI, GANCI  
PER PARETE E  
SOFFITTO**

**EURO  
CAD.**  
**22,01**

**CARATTERISTICHE**

- estremità del profilo sigillate con tappi di plastica
- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in tubo con profilo quadro: 16 x 16 mm
- 4 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- portata massima: 45 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
  - 2 ganci a parete e a soffitto, 260 x 155 mm, portata massima 45 kg
  - 8 viti, PZ2, 50 mm
  - 8 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 620 g



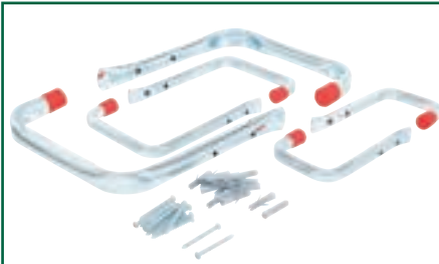
novità



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88314</b>	<b>SET 4 PEZZI, GANCI PER PARETE</b>	19,24

## CARATTERISTICHE

- estremità del profilo sigillate con tappi di plastica
- parzialmente rivestito per proteggere il materiale sensibile
- in tubo con profilo quadro: 16 x 16 mm
- 2 fori per viti
- comprensivo del materiale di montaggio
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- portata massima: 40 kg utilizzando il materiale di fissaggio in dotazione per calcestruzzo
- comprende:
  - 4 ganci a parete e a soffitto, 120 x 80 mm, portata massima 40 kg
  - 8 viti, PZ2, 40 mm
  - 8 tasselli, 6 x 30 mm
- peso 380 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 88300</b>	<b>SET 6 PEZZI, GANCI DA PARETE</b>	16,58

## CARATTERISTICHE

- ganci universali
- estremità dei tubolari sigillate con tappi di plastica
- Ø tubi: 12 e 18 mm
- fissaggio sicuro a parete mediante i 2 fori
- comprende materiale per il montaggio a parete
- materiale: acciaio
- finitura superficiale: zincato
- carico massimo: 15 kg quando si usa il materiale di fissaggio incluso nel calcestruzzo
- comprende:
  - 2 ganci a muro, 123 x 82 x Ø 12 mm
  - 2 ganci a muro, 145 x 115 x Ø 12 mm
  - 2 ganci a muro, 205 x 200 x Ø 18 mm
  - 12 viti
  - 12 tasselli
- peso: 700 g

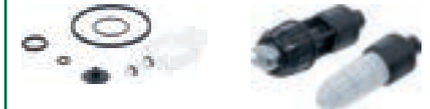


novità



BGS 6770-1

BGS 6770-2



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6770</b>	<b>SPRUZZATORE A PRESSIONE, 1,5 L</b>	70,74

## CARATTERISTICHE

- ugello a cono regolabile e ugello a spruzzo piatto
- contenitore resistente traslucido con indicatore di livello
- **guarnizioni e materiali resistenti alla maggior parte degli acidi e dei solventi**
- valvola di sicurezza integrata (2,5 bar / 42 PSI)
- universalmente applicabile, sia nel settore automobilistico che in quello industriale
- meccanismo della pompa incapsulato per una maggiore resistenza agli agenti chimici
- **per l'applicazione di detersivi, oli e distaccanti su pezzi e macchine**
- portata:
  - 0,5 l/min con ugello conico regolabile bianco
  - 0,8 l / a 2,5 bar con ugello a getto piatto
- capacità utile: 1 l
- capacità totale: 1,5 l
- pressione di esercizio: 2,5 bar
- peso 470 g

## RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6770-1</b>	<b>SET 6 PEZZI RICAMBI E GUARNIZIONI IN VITON PER BGS 6770 E BGS 6771</b>	24,17
<b>BGS 6770-2</b>	<b>SET 2 UGELLI DI RICAMBIO PER BGS 6770</b>	32,27



**novità**




**BGS 6770-1**      **BGS 6771-1**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6771</b>	<b>SPRUZZATORE A PRESSIONE PER SCHIUMA, 1,5 L</b>	79,65

- CARATTERISTICHE**
- **per la pulizia e la disinfezione di superfici, pezzi da lavorare, veicoli, strutture sanitarie**
  - adatto anche per rivestimenti di sedili, tappeti e interni
  - adatto per detersivi neutri e detersivi acidi e alcalini diluiti
  - meccanismo della pompa incapsulato per una maggiore resistenza agli agenti chimici
  - valvola di sicurezza integrata (2,5 bar / 42 PSI)
  - guarnizioni e materiali resistenti alla maggior parte degli acidi e dei solventi
  - contenitore resistente traslucido con indicatore di livello
  - ugello speciale a getto piatto per un ampio getto a ventaglio
  - **10 filtri di ricambio e 3 ugelli per creare schiume umide e secche e per regolare la qualità della schiuma**
  - capacità utile: 0,75 l
  - capacità totale: 1,5 l
  - pressione di esercizio: 2,5 bar
  - peso 470 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6770-1</b>	<b>SET 6 PEZZI RICAMBI E GUARNIZIONI IN VITON PER BGS 6770 E BGS 6771</b>	24,17
<b>BGS 6771-1</b>	<b>SET 21 PEZZI, UGELLO E FILTRI DI RICAMBIO PER BGS 6771</b>	29,57



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 9590</b>	<b>SPRUZZATORE A PRESSIONE MANUALE, 1,5 L</b>	17,94

**CARATTERISTICHE**

- con ugello di erogazione regolabile
- adatto per detersivi standard, detersivi per vetri ecc...
- capacità: 1,5 l
- materiale: plastica rinforzata
- peso: 230 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8030</b>	<b>IMBUTO IN METALLO</b>	23,77

**CARATTERISTICHE**

- con collo flessibile e setaccio
- Ø imboccatura 145 mm
- lunghezza collo flessibile: 300 mm
- peso: 210 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8031</b>	<b>IMBUTO IN PLASTICA</b>	10,15

**CARATTERISTICHE**

- Ø imboccatura 140 mm
- con setaccio
- collo flessibile removibile, lunghezza 290 mm
- peso: 60 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 6866</b>	<b>SET 3 PEZZI, IMBUTO CON TUBO FLESSIBILE E TUBO TRASPARENTE, Ø 135 MM</b>	8,79

**CARATTERISTICHE**

- adatto al riempimento con la maggior parte degli oli per motori e da officina
- con setaccio a imbuto
- bordo di troppopieno alto
- con tubo di uscita flessibile e tubo trasparente
- materiale: plastica
- Ø 135 mm
- lunghezza del tubo: 760 mm
- lunghezza tubo flessibile: 375 mm
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BGS 8029</b>	<b>SET 4 PEZZI, IMBUTI</b>	5,44

**CARATTERISTICHE**

- in plastica
- Ø 50 - 75 - 100 - 125 mm
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 70191	<b>SET 4 PEZZI, IMBUTI, Ø 55 - 125 MM</b>	5,23

**CARATTERISTICHE**

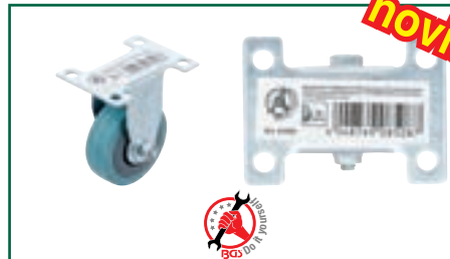
- per il trasferimento sicuro di tutti i tipi di liquidi
- per alimenti
- con linguetta di presa e anello di sospensione per un facile utilizzo
- resistente a olio, benzina e acido
- resistenza a temperature: da -20 °C a +70 °C
- colore: trasparente
- materiale: polipropilene (PP)
- comprende:
  - 1 imbuto
  - Ø esterno: 55 mm - Ø interno: 50 mm
  - Ø esterno beccuccio: 8 mm - Ø interno beccuccio: 5 mm
  - altezza beccuccio 37 mm
  - 1 imbuto
  - Ø esterno: 75 mm - Ø interno: 68 mm
  - Ø esterno beccuccio: 11 mm - Ø interno beccuccio: 9 mm
  - altezza beccuccio 37 mm
  - 1 imbuto
  - Ø esterno: 100 mm - Ø interno: 94 mm
  - Ø esterno beccuccio: 12 mm - Ø interno beccuccio: 11 mm
  - altezza beccuccio 37 mm
  - 1 imbuto
  - Ø esterno: 125 mm - Ø interno: 116 mm
  - Ø esterno beccuccio: 15 mm - Ø interno beccuccio: 13 mm
  - altezza beccuccio 37 mm
- peso: 50 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80340	<b>SUPPORTO PER MOVIMENTAZIONE MERCE</b>	4,83

**CARATTERISTICHE**

- misure: 80 x 105 x 30 mm
- per il trasporto di carichi pesanti
- la piastra girevole permette un'ottima manovrabilità
- 4 ruote doppie, montate su un asse d'acciaio
- con occhiello per traino
- capacità di carico max: 150 Kg
- in plastica infrangibile
- peso: 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 81961	<b>RUOTA IN GOMMA Ø 50 MM, CON SUPPORTO FISSO</b>	3,88

**CARATTERISTICHE**

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 70 mm
- diametro del foro: 6 mm
- dimensione del foro di montaggio: 53 x 34 mm
- dimensioni della base avvitabile: 65 x 48 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 81962	<b>RUOTA PIROETTANTE IN GOMMA Ø 50 MM, CON SUPPORTO DI MONTAGGIO</b>	4,43

**CARATTERISTICHE**

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 70 mm
- diametro del foro: 6,5 x 12 mm
- dimensione del foro di montaggio: 36 x 36 mm
- dimensioni della base avvitabile: 50 x 50 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 180 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 81963	<b>RUOTA PIROETTANTE IN GOMMA Ø 50 MM, CON FRENO, CON SUPPORTO DI MONTAGGIO</b>	5,26

**CARATTERISTICHE**

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su svariate superfici
- adatto per carrelli di montaggio, carrelli di carico, carrelli di trasporto e contenitori per rifiuti
- temperatura di esercizio: da -10 °C a +50 °C
- diametro della ruota: 50 mm
- larghezza della ruota: 19,5 mm
- altezza totale: 75 mm
- diametro del foro: 6,5 x 12 mm
- dimensione del foro di montaggio: 36 x 36 mm
- dimensioni della base avvitabile: 50 x 50 mm
- portata massima: 40 kg
- materiale supporto: lamiera d'acciaio
- finitura del supporto: zincato
- materiale della ruota: gomma
- peso: 210 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI</b>	<b>8,00</b>

### CARATTERISTICHE

- comprende 2 ruote fisse e 2 ruote piroettanti
- piastra di montaggio a supporto fisso: 35 x 45 mm
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 40 x 45 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg
- peso: 170 g



### RUOTA ROSSO/NERO CON SUPPORTO PIROETTANTE

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>Ø 50 MM</b>	<b>4,53</b>
<b>Ø 50 MM, CON FRENO</b>	<b>5,44</b>

### CARATTERISTICHE

- diametro: 50 mm
- carico massimo: 30 kg
- altezza: 61 mm
- piastra con fori di montaggio: 38 x 38 mm
- in poliuretano (PU)



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI</b>	<b>7,69</b>

### CARATTERISTICHE

- comprende 4 ruote piroettanti
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 38 x 38 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg
- peso: 170 g



DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SET 4 PEZZI, RUOTE DOPPIE PIROETTANTI, Ø 75 MM</b>	<b>62,94</b>

### CARATTERISTICHE

- ruote doppie piroettanti
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- portata max con 4 ruote: 450 kg
- Ø ruota: 75 mm
- larghezza della ruota singola: 24 mm
- larghezza della ruota compreso asse: 75 mm
- altezza totale: 100 mm
- dimensioni della base: 76 x 68 mm
- Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
- distanza dei fori di montaggio: 45 x 55 mm
- materiale:
  - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
  - telaio: acciaio, zincato
- comprende:
  - 2 ruote doppie piroettanti
  - 2 ruote doppie piroettanti con freno
- peso: 2,4 kg



### RUOTA CON SUPPORTO PIROETTANTE

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>Ø 100 MM</b>	<b>13,57</b>
<b>Ø 125 MM</b>	<b>15,98</b>

### CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



### RUOTA CON SUPPORTO FISSO

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>Ø 100 MM</b>	<b>12,06</b>
<b>Ø 125 MM</b>	<b>15,68</b>

### CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



### RUOTA, Ø 75 MM

DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>SUPPORTO FISSO</b>	<b>5,28</b>
<b>PIROETTANTE</b>	<b>5,89</b>
<b>PIROETTANTE CON FRENO</b>	<b>8,14</b>

### CARATTERISTICHE

- ruota con cuscinetti a sfere e piastra di montaggio
- Ø ruota: 75 mm
- altezza totale: 95 mm
- carico massimo: 50 kg
- dimensioni base:
  - BGS 81953: 80 x 65 mm
  - BGS 81955 e BGS 81957: 60 x 75 mm
- distanza dei fori di montaggio:
  - BGS 81953: 45 x 63 mm
  - BGS 81955 e BGS 81957: 45 x 60 mm


**RUOTA ROSSO/NERO  
CON SUPPORTO PIROETTANTE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80663	Ø 100 MM	16,28
BGS 80664	Ø 100 MM, CON FRENO	19,30

**CARATTERISTICHE**

- diametro: 100 mm
- carico massimo: 100 kg
- altezza: 126 mm
- piastra con fori di montaggio: 95 x 67 mm
- in poliuretano (PU)


**1 RUOTA DOPPIA PIROETTANTE  
CON FRENO**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 81944	Ø 50 MM	12,66
BGS 81948	Ø 75 MM	18,69

**CARATTERISTICHE**

- ruote doppie piroettanti
- con freno
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- materiale:
  - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
  - telaio: acciaio, zincato
- BGS 81944:
  - portata max: 80 kg
  - Ø ruota: 50 mm
  - larghezza ruota singola: 18 mm
  - larghezza ruota compreso asse: 52 mm
  - altezza totale: 75 mm
  - dimensioni base a vite: 60 x 60 mm,
  - Ø fori di fissaggio (ovale): 3 mm
  - distanza fori di montaggio: 40 x 40 mm,
- BGS 81948:
  - portata max: 150 kg
  - Ø ruota: 75 mm
  - larghezza ruota singola: 24 mm
  - larghezza ruota compreso asse: 75 mm
  - altezza totale: 103 mm
  - dimensioni base a vite: 76 x 68 mm,
  - Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
  - distanza fori di montaggio: 45 x 55 mm,


**1 RUOTA DOPPIA PIROETTANTE**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 81942	Ø 50 MM	10,25
BGS 81946	Ø 75 MM	16,58

**CARATTERISTICHE**

- ruote doppie piroettanti
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- materiale:
  - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
  - telaio: acciaio, zincato
- BGS 81942:
  - portata max: 80 kg
  - Ø ruota: 50 mm
  - larghezza ruota singola: 18 mm
  - larghezza ruota compreso asse: 52 mm
  - altezza totale: 75 mm
  - dimensioni base a vite: 60 x 60 mm,
  - Ø fori di fissaggio (ovale): 3 mm
  - distanza fori di montaggio: 40 x 40 mm,
- BGS 81946:
  - portata max: 150 kg
  - Ø ruota: 75 mm
  - larghezza ruota singola: 24 mm
  - larghezza ruota compreso asse: 75 mm
  - altezza totale: 103 mm
  - dimensioni base a vite: 76 x 68 mm,
  - Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
  - distanza fori di montaggio: 45 x 55 mm,


**RUOTA CON FRENO, PIROETTANTE,  
CON BASE**

BGS articolo	DIAMETRO MM	PORTATA MAX	EURO CAD.
BGS 81966	Ø 100 MM	70 KG	12,17
BGS 81968	Ø 125 MM	100 KG	14,94

**CARATTERISTICHE**

- per uso interno ed esterno
- per un movimento fluido e silenzioso su molte superfici del terreno
- ideale per carrelli
- in lamiera d'acciaio zincata
- con freno
- con cuscinetto a sfera
- manicotto di protezione dalla polvere
- piroettante di 360° intorno al proprio asse
- temperatura di esercizio: -10 - 50 °C
- diametro ruota:
  - BGS 81966: 100 mm
  - BGS 81968: 125 mm
- larghezza della ruota:
  - BGS 81966: 26 mm
  - BGS 81968: 36 mm
- altezza totale:
  - BGS 81966: 130 mm
  - BGS 81968: 150 mm
- portata massima:
  - BGS 81966: 70 kg
  - BGS 81968: 100 kg
- dimensioni fori: 8 x 13 mm
- dimensione fori di montaggio: 75 x 55 mm
- dimensioni base di montaggio: 100 x 80 mm





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80949</b>	<b>ASSE PER RUOTA, Ø 20 MM</b>	<b>8,75</b>

### CARATTERISTICHE

- diametro dell'asse 20 mm
- larghezza totale del cilindro dell'asse: 150 mm
- per mozzi con una larghezza: 100 mm
- larghezza ruota: max. 120 mm
- avvitato con 2 dadi esagonali e rondelle da 19 mm
- peso: 330 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 81951</b>	<b>ASSE PER RUOTA PER CARRELLI E CARRIOLE, 128 MM, Ø 20 MM, CON 2 MANICOTTI DISTANZIATORI</b>	<b>6,64</b>

### CARATTERISTICHE

- sostituisce un assale difettoso
- in acciaio zincato
- viti esagonali da 17 mm con rondelle
- tappi, rossi in plastica (PP)
- diametro dell'asse: 20 mm
- larghezza totale del cilindro dell'asse: 128 mm
- tolleranza tra le staffe dell'assale: 74 mm
- comprende:
  - 1 asse
  - 2 tappi di plastica, rossi
  - 2 viti esagonali 8.8, dimensione 17 mm
- peso: 350 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80670</b>	<b>RUOTA, IN POLIURETANO, GRIGIA, 220 MM</b>	<b>24,77</b>

### CARATTERISTICHE

- ruota di scorta antiforatura per carrelli e carriole
- nessun problema di ripartizione del carico non uniforme in relazione alla diversa pressione dell'aria nelle ruote
- alternativa sicura ai pneumatici
- battistrada grigio
- cuscinetto a rulli di alta qualità
- con cerchio in acciaio
- materiale: poliuretano (PU)
- lunghezza del mozzo ruota: 75 mm
- dimensioni del pneumatico: 2,50 - 4
- diametro della ruota: 220 mm
- larghezza della sezione: 55 mm
- diametro dell'asse: 20 mm
- portata massima: 100 kg
- colore: grigio
- peso: 900 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80959</b>	<b>RUOTA Ø 100 MM</b>	<b>8,45</b>

### CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera
- per assi da 12 mm
- cerchio in acciaio
- portata massima 70 kg
- peso: 270 g



BGS 80661

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 81970</b>	<b>RUOTA Ø 350 MM</b>	<b>61,52</b>

### CARATTERISTICHE

- dimensioni pneumatico: Ø 350 mm x larghezza 85 mm
- foro asse: Ø 16.3 mm x larghezza 69 mm
- pressione aria max.: 2,1 bar (30 psi)
- carico max: 150 Kg
- cerchio in acciaio con cuscinetti a sfere
- con valvola tipo per auto
- peso: 2,4 Kg

### RICAMBI

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80661</b>	<b>CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO</b>	<b>9,96</b>



BGS 80662

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80954</b>	<b>RUOTA Ø 400 MM</b>	<b>58,66</b>

### CARATTERISTICHE

- dimensioni pneumatico: Ø 400 mm x larghezza 100 mm
- foro asse: Ø 20 mm x larghezza 69 mm
- pressione aria max.: 2,1 bar (30 psi)
- carico max: 150 Kg
- cerchio in acciaio con cuscinetti a sfere
- con valvola tipo per auto
- peso: 2,6 kg

### RICAMBI

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>EURO CAD.</b>
<b>BGS 80662</b>	<b>CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO</b>	<b>11,46</b>



BGS 80660



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80950	RUOTA Ø 260 MM	33,59

## CARATTERISTICHE

- dimensioni pneumatico: Ø 260 mm x larghezza 85 mm
- pneumatico 2PR su cerchio in plastica
- per assi da 20 mm x larghezza 75 mm
- portata massima 150 kg
- pressione max pneumatico 2,1 bar
- larghezza ruota 85 mm
- con valvola tipo per auto
- peso: 1,0 kg

## RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 80660	CAMERA D'ARIA DI RICAMBIO	7,90

BGS 80650

BGS 80652



BGS 80655

BGS 80657



## RUOTA SENZA CAMERA D'ARIA

BGS articolo	COLORE	Ø mm	CARICO MAX KG	EURO CAD.
BGS 80650	NERO	260	100	44,69
BGS 80652	GIALLO	260	100	44,69
BGS 80655	NERO	400	150	80,80
BGS 80657	GIALLO	400	150	80,80

## CARATTERISTICHE

- in poliuretano (PU), senza camera d'aria
- foro asse: Ø 20 mm x larghezza 75 mm
- cerchio in plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 50440	GONIOMETRO DIGITALE LCD CON LIVELLA, 450 MM	72,77

## CARATTERISTICHE

- per angoli di trasferimento e misurazione
- funzione HOLD
- display LCD luminoso
- campo operativo angoli da 0 a 220°
- risoluzione 0,1°
- precisione angolo +/- 0,5°
- 2 posizioni (orizzontale e verticale)
- alloggiamento in alluminio
- incl. batteria da 9V
- peso: 530 g



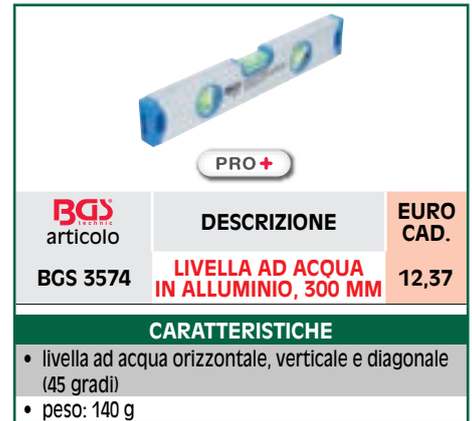
## LIVELLA AD ACQUA

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 50869	200 MM	7,85
BGS 50870	400 MM	9,96
BGS 50871	600 MM	12,66
BGS 50872	800 MM	14,78
BGS 50873	1000 MM	17,79

## CARATTERISTICHE

- corpo con profilo rettangolare
- livella ad acqua verticale e orizzontale
- scala da 1 mm
- con foro per appendere

## RUOTE



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 3574	LIVELLA AD ACQUA IN ALLUMINIO, 300 MM	12,37

## CARATTERISTICHE

- livella ad acqua orizzontale, verticale e diagonale (45 gradi)
- peso: 140 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 50868	LIVELLA RETTANGOLARE CON MAGNETE, 3 LIVELLE A BOLLA D'ARIA, 230 MM	6,64

## CARATTERISTICHE

- compatta, leggera e maneggevole
- con di 3 livelle
- per misure verticali, orizzontali e di angoli di 45°
- bolla centrale con doppia finestra di visualizzazione
- bordi rinforzati in alluminio per una maggiore robustezza
- la livella magnetica può essere facilmente fissata su superfici metalliche grazie al magnete sul lato inferiore
- con foro per appendere
- utilizzabile fino a una temperatura di esercizio di 70 °C
- precisione di misura: 1,0 mm/m
- materiale:
  - rinforzi: alluminio
  - corpo: polipropilene (PP)
- peso 100 g






BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 50877</b>	<b>LIVELLA ANGOLARE</b>	<b>7,69</b>

**CARATTERISTICHE**

- utilissima per allineare pali e tubature
- con 4 magneti e fascia elastica
- peso: 110 g



**novità**



BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 50866</b>	<b>RIGA DA TAGLIO E DA MARCATURA CON IMPUGNATURA E LIVELLA A BOLLA D'ARIA, 750 MM</b>	<b>24,77</b>

**CARATTERISTICHE**

- supporto per la marcatura e l'indicazione per appendere in modo preciso e orizzontale quadri, specchi, bacheche, scaffali, armadietti
- interasse di 71 mm
- con 2 livelle: orizzontale e verticale
- 2 scale:
  - 0 - 75 cm
  - 0 - 37 cm a destra e a sinistra del centro
- ausili mobili per la marcatura
- struttura in alluminio
- bordi piegati
- con occhietto per appendere
- con maniglia robusta
- materiale: alluminio
- materiale impugnatura: plastica (PA66)
- peso 380 g

0




BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 50885</b>	<b>SQUADRA A CAPPELLO, 300 MM</b>	<b>14,93</b>

**CARATTERISTICHE**

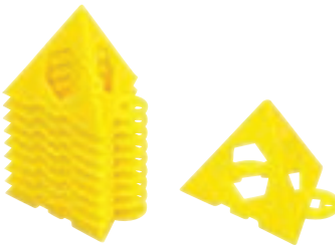
- in alluminio
- peso: 260 g




BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 50888</b>	<b>SQUADRA A CAPPELLO, 250 MM</b>	<b>6,03</b>

**CARATTERISTICHE**

- riga di misura temprata
- peso: 85 g




BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 85211</b>	<b>ASSORTIMENTO 10 PEZZI, SUPPORTI PER VERNICIATURA</b>	<b>7,54</b>

**CARATTERISTICHE**

- forma a piramide
- impilabile
- lunghezza del bordo (da base a punta): 56,8 mm
- lunghezza del bordo (inferiore): 60 mm
- portata massima: 90 kg
- strumento durevole e versatile che solleva il pezzo dalla superficie di lavoro consentendo di dipingere anche i bordi in modo regolare
- possibilità di usare i morsetti per fissare insieme più supporti quando si lavora su pezzi piccoli
- i pezzi da dipingere hanno una superficie di appoggio minima solo sulle punte delle piramidi
- peso: 80 g

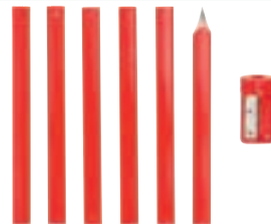




BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 2071</b>	<b>SET 6 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE 250 MM</b>	<b>8,14</b>

**CARATTERISTICHE**

- 6 matite da carpentiere 250 mm
- per qualunque marcatura e misurazione
- peso: 100 g

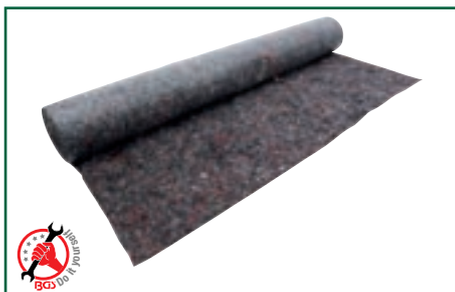




BCS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
<b>BCS 85853</b>	<b>SET 7 PEZZI, MATITE DA CARPENTIERE CON TEMPERINO</b>	<b>9,05</b>

**CARATTERISTICHE**

- 6 matite da carpentiere 175 mm
- temperino speciale
- per qualunque marcatura e misurazione
- peso: 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9794	<b>TELO COPRI-TUTTO PER IMBIANCHINI, 25 X 1 M</b>	70,74

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza: 25 m
- larghezza: 1 m
- ideale come protezione per vernice e sporco
- per uso interno ed esterno
- superficie in robusto cotone assorbente
- con retro antiscivolo
- peso: 4,8 Kg


**novità**

**IDEALE PER SCALE**


BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9794-2-47000	<b>SET 3 PEZZI, TELI COPRI-TUTTO PER IMBIANCHINI, 20 X 0,3 M</b>	68,73

**CARATTERISTICHE**

- ideale come protezione per vernice e sporco
- per uso interno ed esterno
- design extra stretto per scale
- superficie in robusto cotone assorbente
- con retro antiscivolo
- lunghezza: 20 m
- larghezza: 0,3 m
- comprende:
  - 3 rotoli teli copri-tutto per imbianchini, lunghezza 20 m, larghezza 0,3 m
- peso: 4,5 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS COIN	<b>MONETA PER CARRELLO DELLA SPESA "BGS"</b>	3,85



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS KUGEL	<b>PENNA A SFERA "BGS"</b>	1,11



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS CLOCK	<b>PANNO IN MICROFIBRA</b>	20,28

**CARATTERISTICHE**

- diametro: 250 cm
- alimentazione: 1 pila 1,5 V AAA



BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS TUCH	<b>PANNO IN MICROFIBRA</b>	6,05

**CARATTERISTICHE**

- dimensioni: 40 x 40 cm
- logo BGS ricamato
- ideale per la pulizia degli utensili dopo l'uso



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 91020	<b>PALLONE BGS</b>	29,57

**CARATTERISTICHE**

- cucito a macchina
- peso: 460 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 9828	<b>OMBRELLO BGS</b>	26,87

**CARATTERISTICHE**

- maniglia in plastica con rivestimento in PU
- con occhiello di chiusura
- diametro: 110 mm
- peso: 600 g



BGS 49-2    BGS 49-3    BGS 49-5



BGS 49-6



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 49	ESPOSITORE PER UTENSILI "BGS TECHNIC"	747,50

**CARATTERISTICHE**

- dimensioni (altezza x larghezza x profondità): 2240 x 1030 x 550 cm
- sistema Tegometall
- colore argento
- a supporto delle vendite degli articoli BGS
- include due vassoi per la presentazione delle cassette
- peso: 39 Kg

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 49-2	RIPIANO SUPPLEMENTARE 1000 X 370 MM	67,23
BGS 49-3	RIPIANO SUPPLEMENTARE 1000 X 470 MM	80,73
BGS 49-5	ADESIVO BGS 400 X 180 MM	15,11
BGS 49-6	PANNELLO POSTERIORE 1000 X 200 MM	46,17



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89901	GANCIO DOPPIO 200 X 4.8 MM	4,68

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89903	GANCIO DOPPIO 300 X 4.8 MM	4,95

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 120 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89905	GANCIO 200 X 4.8 MM	3,31

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 45 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89906	GANCIO 200 X 4.8 MM CON CHIUSURA AUTOMATICA	5,50

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89917	GANCIO 300 X 4.8 MM, CON SUPPORTO	6,65

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 100 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89919	GANCIO DOPPIO 300 X 4.8 MM, CON SUPPORTO	7,15

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 180 g



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89949	DIVISORE PER SCAFFALI IN PLEXIGLAS, 567 X 120 MM	10,10

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza: 567 mm
- altezza: 120 mm
- peso: 240 g

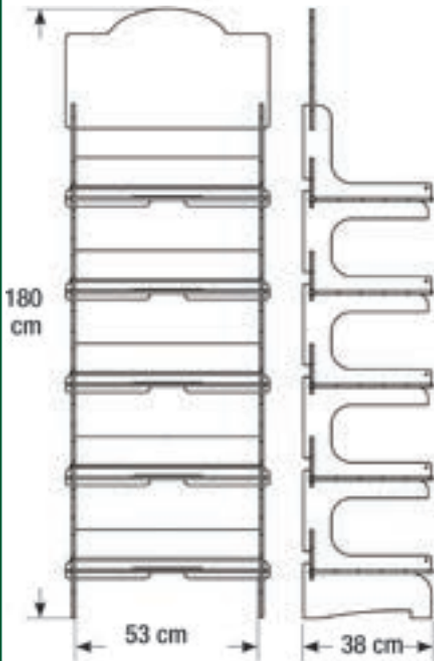


PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
BGS 89921	BANDIERINA PORTAETICHETTE	1,17

**CARATTERISTICHE**

- per espositori Tegometall
- peso: 10 g



FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
EXPO-LEGNO	<b>ESPOSITORE DA TERRA IN LEGNO, 5 RIPIANI</b>	275,63

#### CARATTERISTICHE

- qualità ed eleganza ideali per valorizzare il punto vendita
- espositore in legno di betulla
- materiale in legno certificato, vernici e stampe atossiche a base acqua
- dimensioni complessive (altezza x larghezza x profondità): 180 x 59 x 38 cm
- 5 ripiani
- dimensioni utili ripiani (larghezza x profondità): 53 x 32 cm
- altezza tra i piani: 26 cm
- montaggio ad incastro semplice e veloce, senza l'uso di colle, chiodi, cerniere e attrezzi in generale
- prodotto interamente Made in Italy



FEEMEC articolo	DESCRIZIONE	EURO CAD.
EXPO-ESPOSITORE	<b>ESPOSITORE DA TERRA IN LEGNO, CON PARETE PORTA-GANCI, CON 20 GANCI</b>	275,63

#### CARATTERISTICHE

- qualità ed eleganza ideali per valorizzare il punto vendita
- espositore in legno di betulla
- materiale in legno certificato, vernici e stampe atossiche a base acqua
- dimensioni complessive (altezza x larghezza x profondità): 180 x 66 x 38 cm
- con 1 ripiano
- con parete porta-ganci traforata
- **con 20 ganci in dotazione**
- montaggio ad incastro semplice e veloce senza l'uso di colle, chiodi, cerniere e attrezzi in generale
- prodotto interamente Made in Italy

## NOTE