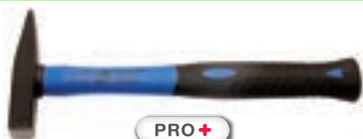


## UTENSILI VARI

PAG	<b>338</b>	MARTELLI	
PAG	<b>344</b>	ACCETTE	
PAG	<b>344</b>	LEVE	
PAG	<b>347</b>	PUNTE	
PAG	<b>361</b>	FRESE	
PAG	<b>365</b>	SET MINI ACCESSORI	
PAG	<b>366</b>	SEGHE A TAZZA	
PAG	<b>368</b>	MASCHI E FILIERE	
PAG	<b>376</b>	GIRAMASCHI	
PAG	<b>378</b>	GIRAFILIERE	
PAG	<b>379</b>	RAVVIVA FILETTI	
PAG	<b>379</b>	FILETTATURA TUBI	
PAG	<b>380</b>	SEGHETTI	
PAG	<b>383</b>	STRUMENTI DI MISURA	
PAG	<b>387</b>	COPRIGANASCE E MORSE DA BANCO	
PAG	<b>389</b>	STRETTOI E MORSETTI	
PAG	<b>391</b>	CUTTER	
PAG	<b>395</b>	RASCHIETTI E SPATOLE	
PAG	<b>396</b>	FORBICI E CESCOIE	
PAG	<b>398</b>	TAGLIABULLONI E SPACCADADI	
PAG	<b>399</b>	MULTIUSO	
PAG	<b>400</b>	PINZETTE E FUSTELLE	
PAG	<b>401</b>	PUNZONI	
PAG	<b>402</b>	SCALPELLI - BULINI - PUNZONI	
PAG	<b>403</b>	CACCIASPINE	
PAG	<b>404</b>	LIME	
PAG	<b>407</b>	SMAGLIACATENE	
PAG	<b>409</b>	TORCE E LAMPADE	
PAG	<b>417</b>	ASTE PRENDITUTTO	
PAG	<b>420</b>	SPECCHIETTI E LENTI INGRANDIMENTO	
PAG	<b>422</b>	SCOVOLI E SPAZZOLE	
PAG	<b>428</b>	DISCHI ABRASIVI E PER LUCIDATURA	
PAG	<b>432</b>	DISCHI DA TAGLIO	
PAG	<b>434</b>	RIVETTATRICI	



PRO+

**MARTELLI TIPO TEDESCO  
CON MANICO IN FIBRA DI VETRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3850	100 G
BGS 3852	300 G
BGS 3854	500 G
BGS 3855	800 G
BGS 3856	1000 G
BGS 3857	1500 G
BGS 3858	2000 G

**CARATTERISTICHE**

- finitura smaltata nera, testa forgiata
- manico in fibra di vetro bi-componente



**MARTELLI TIPO TEDESCO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1850	100 G
BGS 1851	200 G
BGS 1852	300 G
BGS 1853	400 G
BGS 1854	500 G
BGS 1855	800 G
BGS 1856	1000 G
BGS 1857	1500 G
BGS 1858	2000 G

**CARATTERISTICHE**

- forgiati
- finitura smaltata nera
- manico ergonomico in frassino
- con spina di sicurezza



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3835	CUNEO FORGIATO DA SPACCO, 2700 G

**CARATTERISTICHE**

- finitura smaltata nera
- lunghezza 260 mm
- peso 2,7 kg



manicotto protettivo

PRO+

**MARTELLI TIPO TEDESCO  
IMPUGNATURA IN HICKORY**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 52302	200 G
BGS 52303	300 G
BGS 52304	400 G
BGS 52305	500 G
BGS 52308	800 G
BGS 52310	1000 G
BGS 52315	1500 G
BGS 52320	2000 G

**CARATTERISTICHE**

- conformi TÜV/GS
- realizzati in conformità con DIN 1041
- martello di alta qualità per un'assoluta sicurezza sul lavoro
- impugnatura "hickory"
- manicotto protettivo in metallo
- spina di sicurezza ad anello
- testa martello forgiata



manicotto protettivo

PRO+

**MARTELLI TIPO TEDESCO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 850	100 G
BGS 851	200 G
BGS 852	300 G
BGS 853	400 G
BGS 854	500 G
BGS 855	800 G
BGS 856	1000 G
BGS 857	1500 G
BGS 858	2000 G

**CARATTERISTICHE**

- manico in legno, verniciato per 1/3
- testa satinata verniciata di colore nero
- manicotto protettivo per il manico di colore dorato



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1865	MARTELLI PER CARPENTIERI, 600 G

**CARATTERISTICHE**

- manico in fibra di vetro
- testa lucida
- conforme DIN 7239
- peso 790 g



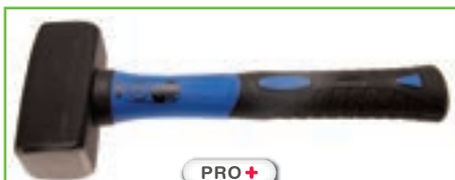
**NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 91868	MINI MARTELLI, 250 G

**CARATTERISTICHE**

- adatto per aree difficili da raggiungere
- design robusto
- strappachiodi con artigli curvi per il massimo effetto leva
- buona durezza e resistenza agli urti
- testa del martello levigata e lucidata
- manico in fibra di vetro con copertura in gomma
- forma ergonomica e ammortizzante dell'impugnatura
- superficie antiscivolo
- foro per appendere per una facile conservazione
- peso della testa: 250 g
- testa/teste di colore: levigata e lucidata
- materiale testa: acciaio al carbonio (C45)
- materiale impugnatura: fibra di vetro
- lunghezza impugnatura: 120 mm
- lunghezza totale: 160 mm
- lunghezza testa: 107 mm
- Ø testa: 25 mm
- apertura strappachiodi: 25 mm
- impugnatura in materiale bi-componente
- peso 380 g



PRO+

**MAZZETTA  
CON MANICO IN FIBRA DI VETRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3847	1000 G
BGS 3848	1250 G
BGS 3849	1500 G
BGS 3846	2000 G

**CARATTERISTICHE**

- testa con finitura smaltata nera
- conformi DIN 6475
- fibra di vetro
- impugnatura in gomma



manicotto protettivo

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3865	MAZZETTA, 1000 G

**CARATTERISTICHE**

- conforme DIN 6475
- manico in legno, verniciato per 1/3
- testa satinata verniciata di colore nero
- manicotto protettivo dorato
- peso 1,1 kg



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1847	MAZZETTA, 1000 G

**CARATTERISTICHE**

- omologata TÜV/GS
- conforme DIN 6475
- forgiata
- testa smaltata nera
- manico ergonomico in frassino
- con cuneo in metallo
- peso 1,1 kg



**NEW**

PER USO CON  
BGS 1847



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 91847	CAPPUCCIO DI PROTEZIONE IN GOMMA, PER MAZZETTA 1000 G

**CARATTERISTICHE**

- per l'applicazione su teste mazzette (1000 g)
- permette l'uso della mazzetta come un martello in gomma a faccia morbida
- per martellare dolcemente e silenziosamente
- per uso con BGS 1847
- colore: nero
- dimensioni:
  - interne: 38,5 x 38,5 mm
  - esterne: 72 x 72 mm
- peso: 430 g



**MAZZUOLA IN GOMMA**

BGS articolo	PESO TESTA grammi	PESO TOT. grammi	Ø TESTA mm	L mm
BGS 1960	250	390	50	305
BGS 1961	500	625	60	315
BGS 1962	750	985	70	340
BGS 1963	1200	1325	76	340

**CARATTERISTICHE**

- testa in gomma
- manico in fibra di vetro



**MAZZUOLA IN GOMMA**

BGS articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm
BGS 1860	250	55	290
BGS 1861	500	65	320
BGS 1862	750	75	320

**CARATTERISTICHE**

- manico in legno, verniciato



PRO+

**MAZZUOLA DI GOMMA, TESTA BIANCA**

BGS articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm
BGS 1965	250	48	290
BGS 1967	750	64	350

**CARATTERISTICHE**

- con manico in fibra di vetro
- teste in gomma naturale bianca, non lasciano segni



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1969	MAZZUOLA IN GOMMA, TESTA BIANCA/NERA

**CARATTERISTICHE**

- Ø testa: 63 mm
- peso 840 g
- lunghezza: 340 mm
- peso 850 g



**NEW**

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7083	MAZZUOLO DI LEGNO, 230 G

**CARATTERISTICHE**

- tipo di impugnatura: legno
- materiale della testa: legno di betulla
- peso della testa: 230 g
- lunghezza dell'impugnatura: 280 mm
- lunghezza totale: 330 mm
- diametro della testa: 50 mm
- lunghezza della testa: 105 mm
- peso 230 g



**NEW**



## MAZZUOLA PROFESSIONALE

articolo	mm	mm	mm	kg	ANTI RIMBALZO	DUREZZA SHORE	COLORE TESTA	MATERIALE TESTA	
KK 3-030111-GU-GU-1	30	300	92	0,400	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-040111-GU-GU-1	40	330	116	0,760	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-050111-GU-GU-1	50	380	138	1,325	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-060111-GU-GU-1	60	410	149	1,750	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-080111-GU-GU-1	80	500	175	3,768	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-080112-GU-GU-1	80	900	175	4,045	SI	50 D	NERO	GOMMA (PU)	
KK 3-030111-KU-KU-1	30	300	92	0,785	SI	75 D	ROSSO	PLASTICA (CA)	
KK 3-040111-KU-KU-1	40	330	116	0,762	SI	75 D	ROSSO	PLASTICA (CA)	
KK 3-050111-KU-KU-1	50	380	138	1,320	SI	75 D	ROSSO	PLASTICA (CA)	
KK 3-060111-KU-KU-1	60	410	149	1,758	SI	75 D	ROSSO	PLASTICA (CA)	
KK 3-030111-NY-NY-1	30	300	92	0,400	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-040111-NY-NY-1	40	330	116	0,760	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-050111-NY-NY-1	50	380	138	1,320	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-060111-NY-NY-1	60	410	149	1,720	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-080111-NY-NY-1	80	500	175	3,700	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-080112-NY-NY-1	80	900	175	3,940	SI	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-100111-NY-NY-0	100	1020	204	6,190	NO	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	
KK 3-125111-NY-NY-0	125	1025	204	6,370	NO	85 D	BIANCO	NYLON (PA 6)	

### CARATTERISTICHE

- manico **Hickory**
- teste di ricambio fornibili su richiesta



**NEW**

### TESTE DI RICAMBIO PER MAZZUOLE

articolo	mm	MATERIALE TESTA
KK 30103021	30	GOMMA (PU)
KK 30104021	40	GOMMA (PU)
KK 30105021	50	GOMMA (PU)
KK 30106021	60	GOMMA (PU)
KK 30108021	80	GOMMA (PU)

### CARATTERISTICHE

- teste di ricambio per mazzuole



**NEW**

### TESTE DI RICAMBIO PER MAZZUOLE

articolo	mm	MATERIALE TESTA
KK 30403021	30	PLASTICA (CA)
KK 30404021	40	PLASTICA (CA)
KK 30405021	50	PLASTICA (CA)
KK 30406021	60	PLASTICA (CA)

### CARATTERISTICHE

- teste di ricambio per mazzuole



**NEW**

### TESTE DI RICAMBIO PER MAZZUOLE

articolo	mm	MATERIALE TESTA
KK 30203021	30	NYLON (PA 6)
KK 30204021	40	NYLON (PA 6)
KK 30205021	50	NYLON (PA 6)
KK 30206021	60	NYLON (PA 6)
KK 30208021	80	NYLON (PA 6)
KK 30210021	100	NYLON (PA 6)
KK 30212521	125	NYLON (PA 6)

### CARATTERISTICHE

- teste di ricambio per mazzuole



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 52326	<b>MAZZUOLA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO, Ø TESTA 30 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- teste in plastica
- impugnatura in materiale bi-componente
- peso 250 g



**BGS 1869**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1864	<b>MAZZUOLA A TESTE MORBIDE, Ø TESTA 30 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- teste in plastica/nylon
- facce sostituibili
- manico in legno
- peso 250 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1869	<b>TESTA IN PLASTICA, Ø 30 MM, PER BGS 1864</b>



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 9176	<b>MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, Ø 35 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- 5 teste intercambiabili, Ø circa 35 mm, in rame, alluminio, plastica, nylon, acciaio
- lunghezza: 305 mm
- manico Hickory
- peso 1,3 kg

**NEW**



**POZIDRIV®**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 20800	<b>MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILE, CON CRICCHETTO PORTAINSERI REVERSIBILE NEL MANICO, 3-IN-1</b>

**CARATTERISTICHE**

- teste in metallo e plastica
- 2 teste intercambiabili in plastica e metallo, Ø circa 27 mm
- 1 cricchetto portainseri reversibile nel manico
- comprende inserto attacco 1/4" esagonale PZ2
- lunghezza: 220 mm
- manico in materiale bi-componente

**NEW**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 52101	<b>SET 9 PEZZI, MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI, Ø 43 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- teste intercambiabili di materiali diversi
- robusto e resistente all'usura
- larghezza della testa del martello: 103 mm
- lunghezza: 323 mm
- 6 teste rotonde intercambiabili, Ø 43 mm:
  - 1 testa in nylon, bianca
  - 1 testa in gomma termoplastica (TPR), blu
  - 2 teste in gomma termoplastica (TPR), nere
  - 1 testa in poliuretano (PU), giallo
  - 1 testa in polipropilene (PP), rosso
- 2 teste quadrate intercambiabili, dimensioni 43 x 43 mm:
  - 1 testa in gomma termoplastico (TPR), blu
  - 1 testa in poliuretano (PU), giallo
- peso: 890 g



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 9768	<b>SET 11 PEZZI, MARTELLO CON TESTE INTERCAMBIABILI</b>

**CARATTERISTICHE**

- per lavori di riparazione di carrozzerie
- teste con attacco rapido
- 1 martello, lunghezza 235 mm
- 10 teste intercambiabili, ciascuna piatta e mezza rotonda, Ø 28 mm:
  - 2 teste di plastica, bianche
  - 2 teste in alluminio, arancione
  - 2 teste di rame, rame
  - 2 teste metalliche, blu
  - 2 teste in acciaio inox, argento
- in custodia di plastica
- peso 1,0 kg



**BGS 1859-30**

**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1859	<b>SET 2 PEZZI, MAZZUOLE IN NYLON CON IMPUGNATURA IN HICKORY</b>

**CARATTERISTICHE**

- con teste in nylon
- comprende:
  - 1 pezzo Ø testa 30 mm
  - 1 pezzo Ø testa 45 mm
- peso 1,0 kg

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1859-30	<b>MAZZUOLA IN NYLON, Ø 30 MM</b>

**NEW**



**PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6664	<b>MAZZUOLA IN ALLUMINIO &amp; PLASTICA, TESTE EXTRA-LUNGHE, 300 G</b>

- CARATTERISTICHE**
- con testa in plastica sostituibile
  - design piatto
  - testa in alluminio & plastica per un montaggio senza danni delle parti
  - lunghezza totale: 310 mm
  - Ø testa: 30 mm
  - lunghezza totale della testa: 150 mm
  - lunghezza della testa in plastica: 24 mm
  - peso della testa: 300 g
  - materiale: alluminio
  - materiale impugnatura: legno
  - peso: 370 g

**NEW**



**MARTELLINO ISOLATO VDE** 

FEIMEC articolo	Ø mm	PESO gr
FM 745-35	35	790

- CARATTERISTICHE**
- martello completamente isolato
  - anti-rimbalzo
  - teste intercambiabili
  - isolate a 1000 V AC, 1500 V DC
  - IEC 60900

**RICAMBI**

FEIMEC articolo	DESCRIZIONE
FM 745-35-EK	<b>1 COPPIA DI TESTE DI RICAMBIO GIALLE</b>

**NEW**



**PRO+**

**MARTELLI IN ALLUMINIO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 893	250 G
BGS 894	500 G

- CARATTERISTICHE**
- con manico in legno
  - lunghezza: 360 mm
  - materiale: alluminio

**PRO+**



**MARTELLINO DI RAME**

BGS articolo	PESO TESTA grammi	Ø TESTA mm	L mm
BGS 890	454 (1 LB)	27	300
BGS 891	680 (1,5 LB)	32	300
BGS 892	907 (2 LB)	37	350

- CARATTERISTICHE**
- teste in rame
  - ideale per montaggio cuscinetti senza danni
  - manico in fibra di vetro con impugnatura in gomma

**NEW**



**PRO+**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6823	<b>MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, TESTA MORBIDA, TESTA Ø 50 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- per la carrozzeria e il servizio pneumatici
  - con maniglia in acciaio a barra quadrata
  - superficie dentellata per una presa sicura
  - nessuna scintilla grazie alla copertura in gomma uniforme
  - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
  - lunghezza manico: 250 mm
  - lunghezza totale: 310 mm
  - peso 800 g

**PRO+**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1863	<b>MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, Ø TESTA 50 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- peso: circa 850 g
  - manico tubolare in acciaio
  - lunghezza 330 mm
  - impugnatura rivestita in gomma
  - peso 1,0 kg

**PRO+**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1868	<b>MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, TESTA Ø 60 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- poliuretano - fibra di vetro
  - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
  - ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione pneumatici
  - peso 1300 g
  - lunghezza 380 mm
  - interamente rivestita di gomma
  - peso 1,3 kg

**PRO+**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1968	<b>MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO, Ø TESTA 70 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- peso 2100 g
  - lunghezza 480 mm
  - impugnatura in plastica
  - con testa in gomma
  - le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
  - ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
  - ideale per autocarri e SUV
  - peso 2,2 kg



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1876</b>	<b>MAZZUOLA ANTI-RIMBALZO Ø TESTA 105 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- peso 4500 g
- lunghezza 780 mm
- impugnatura in plastica
- con testa in gomma
- le sfere d'acciaio nella testa della mazzuola consentono una maggiore forza di impatto ed eliminano il rischio di rimbalzi
- ideale per l'allentamento di cerchi incastrati durante la sostituzione degli pneumatici
- maggior peso per uso con autocarri e suv
- peso 5,3 kg



**PRO+** **CROMO**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1675</b>	<b>MARTELLI PER CARROZZERIE AUTO, 225 G, Ø 38 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- faccia "quadrettata" per l'eliminazione delle ammaccature senza distorsioni
- manico in hickory
- lunghezza 310 mm
- peso 390 g



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1676</b>	<b>MARTELLI PER AMMACCATURE, 225 G</b>

**CARATTERISTICHE**

- per la rimozione di ammaccature senza distorsioni della lamiera
- testa del martello in 3 sezioni flessibili
- peso 380 g

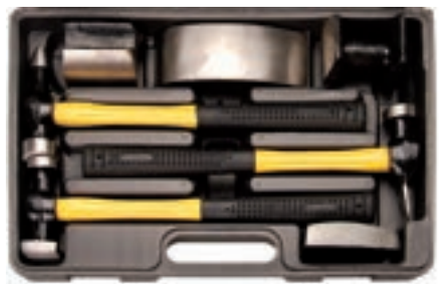


**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3860</b>	<b>MARTELLI DA FABBRO, 5000 G</b>

**CARATTERISTICHE**

- testa in acciaio forgiato
- finitura smaltata satinata nera
- lunghezza: circa 900 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- peso 5,8 kg



**LIBRO VERDE**  
**BGS**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1670</b>	<b>SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA</b>

**CARATTERISTICHE**

- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- con manici in fibra di vetro
- peso 5,1 kg

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1670-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>



**PRO+**

**MARTELLI A SFERA**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3870</b>	<b>225 G</b>
<b>BGS 3871</b>	<b>450 G</b>
<b>BGS 3872</b>	<b>700 G</b>
<b>BGS 3873</b>	<b>900 G</b>

**CARATTERISTICHE**

- forma testa speciale per l'eliminazione delle ammaccature
- impugnatura in fibra di vetro
- con croce e penna arrotondate



**BGS 1672-1** **BGS 1672-2** **BGS 1672-3**

**BGS 1672-4** **BGS 1672-5** **BGS 1672-6** **BGS 1672-7**

**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1672</b>	<b>SET 7 PEZZI, RIPARAZIONE CARROZZERIA</b>

**CARATTERISTICHE**

- manici in hickory ad alta resistenza
- 3 martelli per battitura pannelli
- 4 ferri per pannelli
- in custodia
- peso 7,0 kg

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1672-1</b>	<b>MARTELLI</b>
<b>BGS 1672-2</b>	<b>MARTELLI</b>
<b>BGS 1672-3</b>	<b>MARTELLI</b>
<b>BGS 1672-4</b>	<b>FERRO</b>
<b>BGS 1672-5</b>	<b>FERRO</b>
<b>BGS 1672-6</b>	<b>FERRO</b>
<b>BGS 1672-7</b>	<b>FERRO</b>



PRO+

**ACCETTA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3800	600 G
BGS 3830	1250 G

**CARATTERISTICHE**

- impugnatura in gomma antiscivolo
- conforme TÜV/GS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2136	ACCETTA CON MANICO IN LEGNO, 600 G

**CARATTERISTICHE**

- testa dorata
- manico in legno con finitura smaltata
- conforme TÜV/GS
- peso 850 g

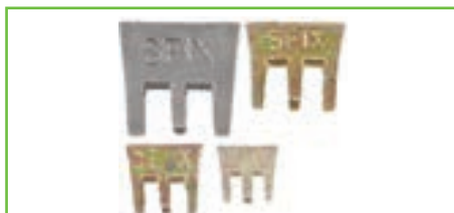


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3834	ACCETTA CON MANICO IN FIBRA DI VETRO, 3000 G

**CARATTERISTICHE**

- testa a cuneo forgiata
- finitura smaltata satinata nera
- lunghezza: 900 mm
- impugnatura in fibra di vetro, rivestita in gomma antiscivolo
- peso 3,7 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 86674	SET 4 PEZZI, CUNEI DI FISSAGGIO MANICI PER MARTELLI

**CARATTERISTICHE**

- comprende un pezzo per ciascuno dei seguenti formati:
  - formato 0: per manici da 300 mm (martelli da 300 g)
  - formato 1: per manici da 310-330 mm (martelli da 400-600 g)
  - formato 3: per manici da 360-380 mm (martelli / mazzuole/ accette da 1000 g)
  - formato 5: per manici da 600-700 mm (accette da 1000-1250 g)
- peso 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 86678	SET 4 PEZZI, CUNEI IN LEGNO DI FISSAGGIO MANICI PER ASCE E ACCETTE

**CARATTERISTICHE**

- comprende due pezzi per ciascuno dei seguenti formati:
  - formato 8 per manici da 400-450 mm (accette)
  - formato 10 per manici da 700-900 mm (asce)
- peso 100 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 86676	SET 3 PEZZI, CUNEI DI SICUREZZA AD ANELLO PER MANICI IN LEGNO

**CARATTERISTICHE**

- comprende un pezzo per ciascuno dei seguenti formati:
  - formato 4: per manici da 320-330 mm (martelli da 500 g)
  - formato 5: per manici da 350-360 mm (martelli da 800-1000 g)
  - formato 7: per manici da 400-900 mm (asce/accette)
- peso 40 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8062	PIETRA PER AFFILARE

**CARATTERISTICHE**

- in ossido di alluminio
- dimensioni: 150 x 50 x 21 mm
- doppia faccia: grana 120 e 240
- peso 380 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 53820	AFFILATORE DIAMANTATO, 130 MM

**CARATTERISTICHE**

- superficie tonda per affilamento coltelli
- superficie abrasiva con scanalatura per ganci, frecce, ecc.
- idoneo per affilare punte e lame di utensili
- con clip
- peso 190 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50835	AFFILATORE UTENSILI DA GIARDINAGGIO

**CARATTERISTICHE**

- idoneo per affilare lame di tagliaerba, falci, ecc.
- con stelo da 6 mm
- velocità max. 4500 giri/min
- peso 90 g



CV PRO+

**LEVE CON GANCIO SNODATO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6752	260 MM
BGS 6753	385 MM
BGS 6754	615 MM

**CARATTERISTICHE**

- per la rimozione e la regolazione di guarnizioni, cuscinetti, alberi motore, assi, ugelli di iniezione, ecc...
- per lavorare in luoghi difficili da raggiungere
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente
- testa regolabile e bloccabile:
  - 15 diverse posizioni, BGS 6752
  - 16 diverse posizioni, BGS 6753 e BGS6754



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9134	LEVA CON IMPUGNATURA, 780 MM

**CARATTERISTICHE**

- finitura satinata cromata
- con impugnatura resistente all'acido
- lunghezza complessiva: 780 mm
- lunghezza impugnatura: 205 mm
- impugnatura con profilo quadro 35 x 35 mm
- dimensioni leva:
  - larghezza punta: 16 mm
  - spessore punta: 2 mm
  - leva con profilo quadro 16 x 16 mm
- peso 1,6 kg



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9137	SET 4 PEZZI, LEVE

**CARATTERISTICHE**

- 200 x 11 mm, 300 x 17 mm, 450 x 19 mm, 600 x 20 mm
- impugnature antiscivolo in materiale bi-componente, con manico a battere
- peso 2,2 kg

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9137-1	LEVA 200 X 11 MM
BGS 9137-2	LEVA 300 X 17 MM
BGS 9137-3	LEVA 450 X 19 MM
BGS 9137-4	LEVA 650 X 20 MM

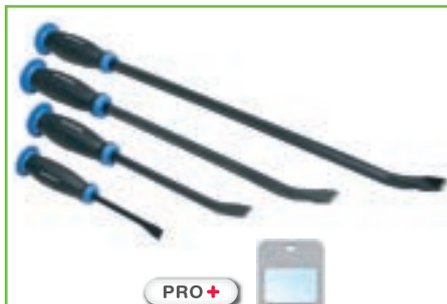
**SET DI LEVE PER AUTOMOBILI, AUTOCARRI E MOVIMENTO TERRA**



PRO+

**LEVE JUMBO - LAMA QUADRA CONTINUA 16 X 16 MM IN ACCIAIO SPECIALE CON TESTA D'URTO**

articolo	L mm	DRITTA	1
130801	910	DRITTA	1
130802	910	45°	1
130803	610	60°	1
130804	610	90°	1
BGS 9133	CASSETTA CON 4 LEVE		1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9135	SET 4 PEZZI, LEVE

**CARATTERISTICHE**

- finitura nera temprata in acciaio al carbonio
- impugnature in plastica con manico a battere e protezione per mano
- misure: 200 x 12 mm, 300 x 18 mm, 450 x 20 mm, 600 x 20 mm
- peso 1,7 kg



BGS articolo

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 99135	SET 4 PEZZI, LEVE

**CARATTERISTICHE**

- acciaio al carbonio, finitura nera
- impugnature in plastica
- comprende: 200 x 12 mm - 300 x 18 mm - 450 x 20 mm 600 x 20 mm
- peso 1,4 kg



**TOP**



**FERMEC**  
articolo  
**38963**

**DESCRIZIONE**

**LEVA 400 MM, CON ESTREMITA' PUNTA & PIATTA CURVA 23 MM**

**CARATTERISTICHE**

- in acciaio Cr-Mo cromato
- lunghezza leva: 400 mm
- larghezza leva: 23 mm



**LEVA PROFILO OVALE**

**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BCS 52104 400 X 22 X 12 MM**

**BCS 52106 600 X 30 X 17 MM**

**BCS 52109 910 X 30 X 17 MM**

**CARATTERISTICHE**

- con estrattore per chiodi ed elemento a spaccare



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BCS 9136 LEVA, 600 MM**

**CARATTERISTICHE**

- forgiato
- peso 1,1 kg



**PRO+**

**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BCS 52138**

**LEVA / ESTRATTORE PER CHIODI, PIANA**

**CARATTERISTICHE**

- con 2 scanalature per chiodi e ganasce piane
- lunghezza: 380 mm
- forgiata
- peso 580 g



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BCS 52830**

**LEVACHIODI, 300 MM**

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura antiscivolo
- forgiato
- peso 460 g

**HSS**



**VÖLDEL**  
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO 1/4" C

**PUNTE HSS ATTACCO 1/4" C**  
attacco: DIN 3126, 1/4" C 6,35

articolo	Ø mm	L mm	
67110	1,0	32	1
67115	1,5	32	1
67120	2,0	34	1
67125	2,5	36	1
67130	3,0	38	1
67133	3,3	40	1
67135	3,5	40	1
67140	4,0	44	1
67142	4,2	45	1
67145	4,5	46	1
67150	5,0	50	1
67155	5,5	50	1
67160	6,0	50	1
67165	6,5	50	1
67168	6,8	50	1
67170	7,0	50	1
67175	7,5	51	1
67180	8,0	51	1
67185	8,5	53	1
67190	9,0	53	1
67195	9,5	54	1
67198	10,0	54	1
67199	10,2	54	1

**HSS**



ESAGONO 1/4" E

**PUNTE HSS ATTACCO 1/4"**  
attacco: DIN 3126, 1/4" E 6,35

articolo	Ø mm	L mm	
67520	2	50	1
67530	3	60	1
67540	4	75	1
67550	5	86	1
67560	6	90	1

**TITANIO**



10x  
HSS-Titan-Subtrax-Sorte  
1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0  
3,2 - 3,5 - 4,0 - 4,5  
5,0 - 6,0 mm

ESAGONO 1/4" E

**BGS**  
DESCRIZIONE

articolo **BGS 50801**

**SET 10 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS RIVESTITE AL TITANIO, 1,5 - 6 MM**

**CARATTERISTICHE**

- attacco e stelo esagonale da 1/4"
- misure: 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,2 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 6,0 mm
- su supporto in plastica
- peso 140 g

**HSS**



**VÖLDEL**  
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO 1/4" C

**CASSETTA PLASTICA CON 19 PUNTE HSS ATTACCO 1/4" C**  
attacco: DIN 3126, 1/4" C 6,35

articolo	Ø mm	
67100	1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0	1

**HSS**



**VÖLDEL**  
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO 1/4" C

**MASCHI UNICI HSS CON ATTACCO 1/4" M3-4-5-6-8-10**  
attacco: 1/4" C 6,35

articolo	Ø Filetto	L mm	
67026	M 3 X 0,5	33	1
67030	M 4 X 0,7	35	1
67034	M 5 X 0,8	36	1
67038	M 6 X 1,0	39	1
67042	M 8 X 1,25	40	1
67046	M 10 X 1,5	41	1
67010	CASSETTA DI PLASTICA 3-4-5-6-8-10 MM		1

**HSS**



**VÖLDEL**  
THREADING SOLUTIONS

ESAGONO 1/4" C

**SET MASCHI UNICI + PUNTE HSS PREFORO**  
attacco: 1/4" C 6,35

articolo	Descrizione	
67020	SET MASCHI + PUNTE	1

**CONTENUTO**

- 6 maschi unici att. 1/4" M 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
- 6 punte HSS att. 1/4" M 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 **PER PREFORO**
- 1 porta inserti 1/4"



**FORA MASCHIA FRESA**



**SET 7 PEZZI**  
**6 MASCHI 1/4" DA M. 3-4-5-6-8-10 PER FORARE, MASCHIARE E FRESARE CON UNA SOLA PASSATA 1 PORTA INSERTO MAGNETICO 1/4"**

attacco: 1/4"

articolo	Ø Filetto	L mm	
67226	M 3 X 0,5	36	1
67230	M 4 X 0,7	39	1
67234	M 5 X 0,8	41	1
67238	M 6 X 1,0	44	1
67242	M 8 X 1,25	50	1
67246	M 10 X 1,5	59	1
67200	CASSETTA PLASTICA COMPLETA		1

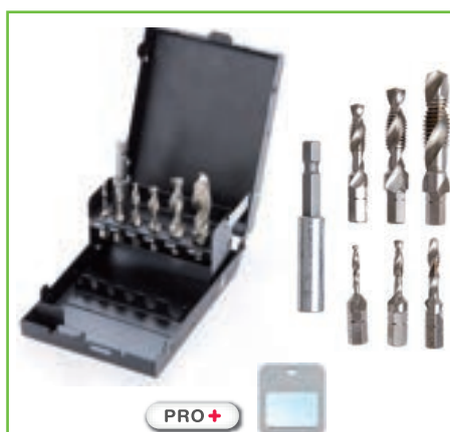


**FORA MASCHIA FRESA**

**SET 7 PEZZI**  
**6 MASCHI 1/4" DA M. 3-4-5-6-8-10-12 PER FORARE, MASCHIARE E FRESARE CON UNA SOLA PASSATA CON ATTACCO QUADRO**

attacco: 1/4"

articolo	Ø Filetto	L mm	
37026	M 3 X 0,5	56	1
37030	M 4 X 0,7	63	1
37034	M 5 X 0,8	71	1
37038	M 6 X 1,0	80	1
37042	M 8 X 1,25	95	1
37046	M 10 X 1,5	106	1
37050	M 12 X 1,75	115	1
47837	CASSETTA PLASTICA 7 MASCHI		1



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1926	<b>SET 7 PEZZI, PUNTE HSS-G PER FORARE, MASCHIARE E FRESARE</b>

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 portainseri magnetico</li> <li>6 punte combinate: M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5</li> <li>molte applicazioni con un'unica operazione: 1. forare 2. maschiare 3. sbavatura e finitura</li> <li>peso 250 g</li> </ul>

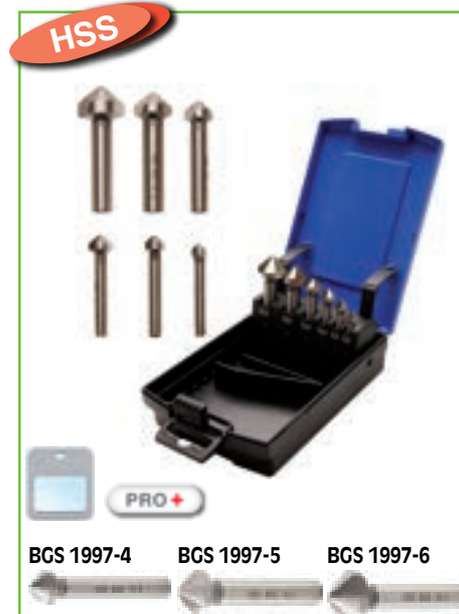
RICAMBI				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BGS articolo</th> <th>DESCRIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BGS 1926-LEER</td> <td><b>CASSETTA VUOTA</b></td> </tr> </tbody> </table>	BGS articolo	DESCRIZIONE	BGS 1926-LEER	<b>CASSETTA VUOTA</b>
BGS articolo	DESCRIZIONE			
BGS 1926-LEER	<b>CASSETTA VUOTA</b>			



**SET 6 SVASATORI HSS ATT. 1/4" 6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 - 20,5 MM**

attacco: 1/4" C

articolo	Ø mm	L mm	
67306	6,3	31	1
67308	8,3	31	1
67310	10,4	34	1
67312	12,4	35	1
67316	16,5	40	1
67320	20,5	41	1
67300	CASSETTA PLASTICA 6 SVASATORI		1



HSS

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1997-4	<b>SET 6 PEZZI, FRESE A SBAVARE HSS, DIN 335 MODELLO C</b>

CARATTERISTICHE
<ul style="list-style-type: none"> <li>misure: 6.3 - 8.3 - 10.4 - 12.4 - 16.5 - 20.5 mm</li> <li>peso: 320 g</li> </ul>

RICAMBI								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>BGS articolo</th> <th>DESCRIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BGS 1997-4</td> <td><b>NEW Ø 12,4 MM</b></td> </tr> <tr> <td>BGS 1997-5</td> <td><b>NEW Ø 16,5 MM</b></td> </tr> <tr> <td>BGS 1997-6</td> <td><b>NEW Ø 20,5 MM</b></td> </tr> </tbody> </table>	BGS articolo	DESCRIZIONE	BGS 1997-4	<b>NEW Ø 12,4 MM</b>	BGS 1997-5	<b>NEW Ø 16,5 MM</b>	BGS 1997-6	<b>NEW Ø 20,5 MM</b>
BGS articolo	DESCRIZIONE							
BGS 1997-4	<b>NEW Ø 12,4 MM</b>							
BGS 1997-5	<b>NEW Ø 16,5 MM</b>							
BGS 1997-6	<b>NEW Ø 20,5 MM</b>							

**NEW**

**BGS** articolo  
**BGS 70052**

**DESCRIZIONE**  
**SET 3 PEZZI, PUNTE PER SVASATURA, 12 - 16 - 19 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per svasare in alluminio, rame, ottone, acciaio, plastica e legno
- adatto per l'uso con trapano a mano e trapano elettrico
- misure: 12 - 16 - 19 mm
- materiale: HSS 4241
- attacco esagonale 1/4"
- durezza: 61 - 63 HRC
- peso 112 g

**NEW**

**BGS** articolo  
**BGS 8336**

**DESCRIZIONE**  
**ALESATORE ESTERNO & INTERNO**

**CARATTERISTICHE**

- 3 lame di taglio per una sbavatura pulita
- per sbavare fori, barre tonde, barre filettate, viti, tubi per cavi e altro
- adatto per tubazioni in rame, plastica dura, alluminio e acciaio dolce
- per Ø fino a 35 mm
- peso 30 g

**BGS** articolo  
**BGS 8369**

**DESCRIZIONE**  
**SET SBAVATORE 3-IN-1**

**CARATTERISTICHE**

- impugnatura bi-componente con sgancio rapido
- sbavatori Ø: 12, 16 e 19 mm
- peso 190 g

**NEW**

**BGS** articolo  
**BGS 6751**

**DESCRIZIONE**  
**SET DI UTENSILI PER SBAVATURA UNIVERSALE**

**CARATTERISTICHE**

- 4 lame multi-uso per l'uso su una varietà di materiali come, ad esempio, acciaio, alluminio, ottone, rame e plastica
- utensile ideale per idraulici, ingegneri meccanici
- 4 lame bloccabili, dei seguenti tipi:
  - lama per uso su acciaio, alluminio e plastica
  - lama per l'utilizzo su ottone e ghisa
  - lama per sbavatura da 1 a 10,4 mm
  - lama particolarmente adatta per la realizzazione di utensili e filiere
- peso: 200 g

**BGS** articolo  
**BGS 8732**

**DESCRIZIONE**  
**FRESA PER TUBI**

**CARATTERISTICHE**

- per la sbavatura esterna e interna dei tubi metallici
- idoneo per tubi di diametro interno da 3 a 12 mm e tubi di diametro esterno da 4 a 14 mm
- lama interna retraibile, lega al nichel-cromo-molibdenu
- corpo esterno in acciaio HSS
- peso 200 g

**BGS 8329**

**BGS** articolo  
**BGS 8328**

**DESCRIZIONE**  
**SBAVATORE**

**CARATTERISTICHE**

- la lama ruota di 360° nell'impugnatura permettendo un'azione ottimale
- impugnatura bi-componente
- lunghezza totale: 135 mm
- lunghezza lama: 47 mm
- peso 60 g

**RICAMBI**

**BGS** articolo  
**BGS 8329**

**DESCRIZIONE**  
**LAMA PER SBAVATORE**

SVASATORI





HSS

PRO+

**SET 170 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS 1 - 10 MM**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1994	RIVESTIMENTO AL TITANIO
BGS 1995	HSS
BGS 2000	RIVESTIMENTO AL COBALTO 5%

### CARATTERISTICHE

- conformi DIN 338
- laminate
- bordi rettificati
- comprende:
  - 1,0-8,0 mm (step da 0,5 mm): 10 pezzi per misura
  - 8,5-10,0 mm (step da 0,5 mm): 5 pezzi per misura
- in valigetta metallica

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1995-LEER	CASSETTA VUOTA



HSS

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2009	SET 119 PEZZI, PUNTE E FRESA A GRADINO, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM

### CARATTERISTICHE

- conformi DIN 338
- punte rettificate
- punte elicoidali:
  - 15 pezzi Ø 1.0 mm / 15 pezzi Ø 1.5 mm
  - 10 pezzi Ø 2.0 mm / 10 pezzi Ø 2.5 mm
  - 12 pezzi Ø 3.0 mm / 10 pezzi Ø 3.5 mm
  - 12 pezzi Ø 4.0 mm / 10 pezzi Ø 4.5 mm
  - 8 pezzi Ø 5.0 mm / 8 pezzi Ø 6.0 mm
  - 3 pezzi Ø 7.0 mm / 3 pezzi Ø 8.0 mm
  - 2 pezzi Ø 10.0 mm
- fresa a gradini: Ø 4 - 25 mm
- peso 1,6 kg



NEW

HSS



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7894	SET 56 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO, CON ATTACCO SDS, AL CARBURO, 4 - 12 MM

### CARATTERISTICHE

- per muratura, pietra naturale e calcestruzzo
- punte al carburo a lunga durata
- per uso con trapani a percussione
- elevata stabilità della punta
- taglio DX
- angolo: 135°
- comprende:
  - 3 punte Ø 8 mm, 210 mm
  - 3 punte Ø 10 mm, 210 mm
  - 5 punte Ø 5 mm, 160 mm
  - 5 punte Ø 6 mm, 160 mm
  - 5 punte Ø 8 mm, 160 mm
  - 5 punte Ø 10 mm, 160 mm
  - 5 punte Ø 12 mm, 160 mm
  - 5 punte Ø 4 mm, 110 mm
  - 10 punte Ø 5 mm, 110 mm
  - 10 punte Ø 6 mm, 110 mm
- peso 4,3 kg



HSS



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50808	SET 8 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 3-10 MM

### CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti punte HSS: 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
- in acciaio HSS
- in box richiudibile
- peso 230 g



HSS

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2023	SET 25 PEZZI, MINI PUNTE DA TRAPANO HSS, 0.5-3.0 MM

### CARATTERISTICHE

- comprende le seguenti punte HSS:
  - 5 pezzi 0.5 mm - 5 pezzi 0.6 mm - 3 pezzi 1.0 mm
  - 2 pezzi 1.2 mm - 2 pezzi 1.5 mm - 2 pezzi 1.8 mm
  - 2 pezzi 2.0 mm - 2 pezzi 2.35 mm - 2 pezzi 3.0 mm
- peso 30 g



**NEW**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2097</b>	<b>SET 15 PEZZI, PUNTE HSS, 2,4-6,4 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• fresate	
• taglio trasversale 135°	
• adatto per fori per rivetti, fori per viti, piccoli fori su corpi in metallo	
• comprende:	
- 2 punte per fori Ø 2,4 mm	
- 3 punte per fori Ø 3,2 mm	
- 5 punte per fori Ø 4,0 mm	
- 4 punte per fori Ø 4,8 mm	
- 1 punte per fori Ø 6,4 mm	
• peso: 200 g	



**NEW**



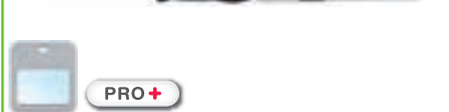
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 6801</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE HSS, 10 - 15 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• misure: 10 - 11 - 12 - 13 - 15 mm	
• adatto per alluminio, acciaio, plastica e legno	
• albero smussato, Ø 10 - 11 - 12 - 12 - 12,7 mm	
• materiale: HSS-acciaio	
• peso 530 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50807</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE DA MURO, 4-10 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm	
• peso 120 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8985</b>	<b>14 - 16 - 18 - 20 MM</b>
<b>BGS 8986</b>	<b>22 - 24 - 25 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• comprende le seguenti punte HSS:	
- BGS 8985: 14 - 16 - 18 - 20 mm	
- BGS 8986: 22 - 24 - 25 mm	
• in acciaio HSS	
• Ø stelo 13 mm	



**NEW**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 6802</b>	<b>SET 2 PEZZI, PUNTE HSS, 26 - 28 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• misure: 26 - 28 mm	
• adatto per alluminio, acciaio, plastica e legno	
• albero smussato, Ø 13 mm	
• materiale: HSS-acciaio	
• peso 630 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 116</b>	<b>SET 25 PEZZI, PUNTE A SPIRALE, HSS-G M35, ACCIAIO AL COBALTO, 1-13 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• misure: 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10 - 10,5 - 11 - 11,5 - 12 - 12,5 - 13 mm	
• punta 135°	
• completamente rettificata	
• peso 1,2 kg	

**TITANIO**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9296</b>	<b>SET 14 PEZZI, MASCHI E PUNTE</b>

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - punte conformi DIN 338
  - maschi conformi DIN 371 / 376 B
- misure maschi: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- misure punte Ø: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm
- rivestimento al nitruro di titanio
- peso 550 g

**COBALTO**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9297</b>	<b>SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO, IN ACCIAIO AL COBALTO HSS-G M35, 1-10 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- punte realizzate in acciaio al cobalto HSS-G M35
- misure: 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 mm
- peso 600 g

**TITANIO**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2040</b>	<b>SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS-G, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- durata superiore del 600% rispetto alle normali punte
- per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc...
- punte rettificata 135°
- misure: 1,0 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 mm
- peso 560 g

**TITANIO**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2040-1</b>	<b>PUNTE 1.5 MM, 2 PEZZI</b>
<b>BGS 2040-1.5</b>	<b>PUNTE 1.5 MM, 2 PEZZI</b>
<b>BGS 2040-2</b>	<b>PUNTE 2.0 MM, 2 PEZZI</b>
<b>BGS 2040-2.5</b>	<b>PUNTE 2.5 MM, 2 PEZZI</b>
<b>BGS 2040-3</b>	<b>PUNTE 3.0 mm, 2 PEZZI</b>
<b>BGS 2040-3.5</b>	<b>PUNTA 3.5 mm</b>
<b>BGS 2040-4</b>	<b>PUNTA 4.0 mm</b>
<b>BGS 2040-4.5</b>	<b>PUNTA 4.5 mm</b>
<b>BGS 2040-5</b>	<b>PUNTA 5.0 mm</b>
<b>BGS 2040-5.5</b>	<b>PUNTA 5.5 mm</b>
<b>BGS 2040-6</b>	<b>PUNTA 6.0 mm</b>
<b>BGS 2040-6.5</b>	<b>PUNTA 6.5 mm</b>
<b>BGS 2040-7</b>	<b>PUNTA 7.0 mm</b>
<b>BGS 2040-7.5</b>	<b>PUNTA 7.5 mm</b>
<b>BGS 2040-8</b>	<b>PUNTA 8.0 mm</b>
<b>BGS 2040-8.5</b>	<b>PUNTA 8.5 mm</b>
<b>BGS 2040-9</b>	<b>PUNTA 9.0 mm</b>
<b>BGS 2040-9.5</b>	<b>PUNTA 9.5 mm</b>
<b>BGS 2040-10</b>	<b>PUNTA 10.0 mm</b>

**CARATTERISTICHE**

- durata superiore del 600% rispetto alle normali punte
- per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc...
- punte rettificata 135°

**HSS**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9580</b>	<b>SET 7 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 2,5 - 10,2 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- angolo punta: 135°
- fresate
- comprende: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm
- peso 450 g

**HSS**



**CON GIRAMASCHI**

BGS 1987-1

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1987</b>	<b>SET 14 PEZZI, MASCHI E PUNTE HSS, M3-M12, 2,5-10,2 MM, CON GIRAMASCHI</b>

**CARATTERISTICHE**

- per maschiare filetti passo metrico
- misure: M3x0.5 - M4x0.7 - M5x0.8 - M6x1.0 - M8x1.25 - M10x1.5 - M12x1.75
- 7 punte HSS per praticare pre-fori per maschiatura, misure punte: 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,2 mm
- in scatola metallica
- peso 630 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1987-1</b>	<b>GIRAMASCHI</b>



<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2010</b>	<b>SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-10 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• misure: 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 6.5 - 7 - 7.5 - 8 - 8.5 - 9 - 9.5 - 10 mm</li> <li>• punte realizzate in acciaio HSS</li> <li>• in scatola metallica</li> <li>• peso 590 g</li> </ul>	



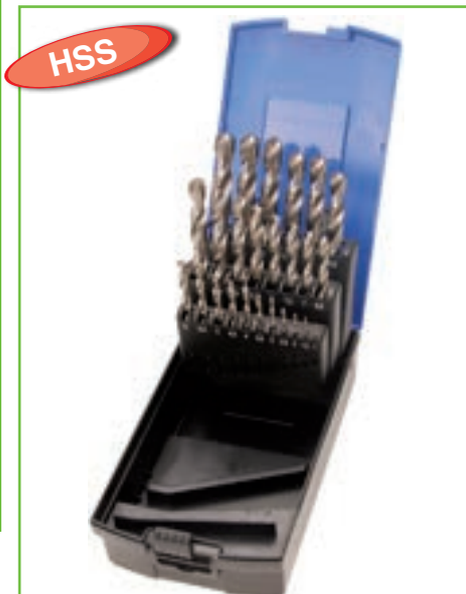
PRO+

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 110</b>	<b>SET 25 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-13 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• interamente rettificate, punte a giunto incrociato</li> <li>• punte realizzate in acciaio HSS</li> <li>• misure: 1 - 1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 3.5 - 4 - 4.5 - 5 - 5.5 - 6 - 6.5 - 7 - 7.5 - 8 - 8.5 - 9 - 9.5 - 10 - 10.5 - 11 - 11.5 - 12 - 12.5 - 13 mm</li> <li>• peso 1,1 g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2014</b>	<b>SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-10 MM, RIVESTIMENTO AL COBALTO</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• laminate</li> <li>• il rivestimento in cobalto garantisce una lunga durata</li> <li>• step da 0,5 mm</li> <li>• peso 530 g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2021</b>	<b>SET 25 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, 1-13 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• laminate</li> <li>• step da 0,5 mm</li> <li>• punte realizzate in acciaio HSS</li> <li>• peso 1,1 k g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2013</b>	<b>SET 19 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO HSS, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 1-10 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durata superiore del 600% rispetto alle punte normali</li> <li>• per la foratura di composti speciali, acciaio Cr-Ni, NIROSTA, V4A, giunture, ecc.</li> <li>• step da 0,5 mm</li> <li>• peso 540 g</li> </ul>	



BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 50813

**SET 13 PEZZI,  
PUNTE DA TRAPANO  
HSS RIVESTITE AL  
TITANIO, 1,5-6,5 MM**

### CARATTERISTICHE

- misure: 1.5 - 2.0 - 2.5 - 3 - 3.2 - 3.5 - 4.0 - 4.5 - 4.8 - 5.0 - 5.5 - 6.0 - 6.5 mm
- punte realizzate in acciaio HSS
- su supporto in plastica
- peso 120 g



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 2019

**SET 8 PEZZI,  
PUNTE HSS, 13-25 MM**

### CARATTERISTICHE

- stelo Ø 13 mm
- misure: 13 - 14 - 15 - 16 - 18 - 20 - 22 - 25 mm
- per acciaio e lamiera
- in scatola di legno
- peso 1,6 kg



BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 50815

**SET 15 PEZZI,  
PUNTE HSS, AL  
NITRURO DI TITANIO,  
1,5-10 MM**

### CARATTERISTICHE

- in custodia in plastica
- comprende:
  - 2 punte HSS Ø 1,5 mm
  - 2 punte HSS Ø 2 mm
  - 2 punte HSS Ø 2,5 mm
  - 1 punta HSS Ø 3 mm
  - 1 punta HSS Ø 3,2 mm
  - 1 punta HSS Ø 3,5 mm
  - 1 punta HSS Ø 4 mm
  - 1 punta HSS Ø 4,5 mm
  - 1 punta HSS Ø 5 mm
  - 1 punta HSS Ø 6 mm
  - 1 punta HSS Ø 8 mm
  - 1 punta HSS Ø 10 mm
- materiale: acciaio HSS
- finitura superficiale: nitruro di titanio
- peso: 350 g



BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 50818

**SET 17 PEZZI,  
PUNTE ASSORTITE,  
1,5-10 MM**

### CARATTERISTICHE

- in custodia in plastica
- comprende:
  - 1 punta per metallo Ø 1,5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 2 mm
  - 1 punta per metallo Ø 2,5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 3 mm
  - 1 punta per metallo Ø 3,2 mm
  - 1 punta per metallo Ø 3,5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 4 mm
  - 1 punta per metallo Ø 4,5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 5,5 mm
  - 1 punta per metallo Ø 6 mm
  - 1 punta da muro Ø 3 mm
  - 1 punta da muro Ø 5 mm
  - 1 punta da muro Ø 6 mm
  - 1 punta da muro Ø 8 mm
  - 1 punta da muro Ø 10 mm
- peso: 380 g



BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 3200

**SUPPORTO PER  
MOLATURA**

### CARATTERISTICHE

- per punte da 3-19 mm
- peso 630 g

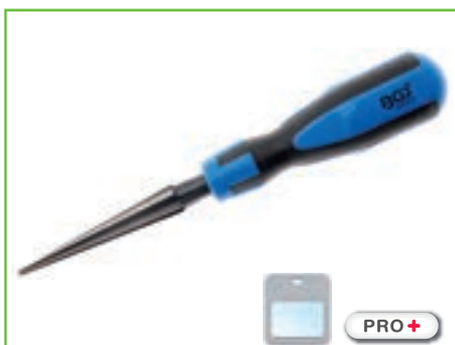


**BGS** articolo  
**BGS 2022**

**DESCRIZIONE**  
**SET 4 PEZZI, TRIVELLINI, 2-5 MM**

**CARATTERISTICHE**

- misure: 2-3-4-5 mm
- peso 90 g



**BGS** articolo  
**BGS 8892**

**DESCRIZIONE**  
**TRAPANO MANUALE, 3-12 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per la finitura o ridefinire fori su lamiera e altri materiali
- impugnature in materiale bi-componente
- peso 120 g



**BGS 2726-3**      **BGS 2726-4**

**PRO+**

**BGS** articolo  
**BGS 2726**

**DESCRIZIONE**  
**SET 4 PEZZI, PUNTE HSS, TAGLIO A SINISTRA**

**CARATTERISTICHE**

- rivestimento al titanio
- misure: 3 mm (lung. 60 mm), 4 mm (lung. 75 mm), 6 mm (lung. 93 mm), 7 mm (lung. 108 mm)
- per la foratura di viti e dadi rotti, ecc.
- in custodia di legno
- peso 150 g

**RICAMBI**

**BGS** articolo  
**BGS 2726-3**      **PUNTA HSS 3,0 MM, TAGLIO A SINISTRA**

**BGS 2726-4**      **PUNTA HSS 4,0 MM, TAGLIO A SINISTRA**



**BGS** articolo  
**BGS 2731**

**DESCRIZIONE**  
**SET 5 PEZZI, PUNTE DA TRAPANO TAGLIO A SINISTRA**

**CARATTERISTICHE**

- misure: 3 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- acciaio al cobalto (5%)
- per estrarre viti rotte
- peso 160 g



**BGS** articolo  
**BGS 92025**

**DESCRIZIONE**  
**SET 5 PEZZI, PUNTE FORSTNER, 15-35 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per trapani e trapani a colonna
- con punta di centraggio per un lavoro preciso
- ideali per uso su legno morbido
- per: legno, rivestimenti, impiallacciatura e truciolato
- taglio destro
- attacco: codolo cilindrico
- diametro codolo:
  - 8 mm per Ø 15 - 20 - 25 mm
  - 10 mm per Ø 30 - 35 mm
- lunghezza totale: 87 mm
- comprende punte per Ø: 15 - 20 - 25 - 30 - 35 mm
- in confezione in plastica
- peso 440 g



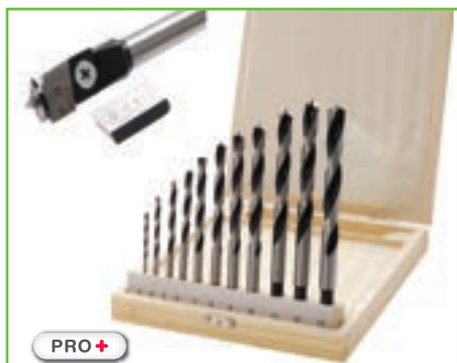


PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50401</b>	<b>SET 6 PEZZI, PUNTE E FRESA PER LEGNO, 4-12 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- 5 punte a corona con punta centrante
- 4 lame ultra-affilate
- profilo speciale a spirale, fresa estremamente affilata
- veloce eliminazione dei trucioli
- per una maschiatura e fresatura precise, per lima rotante e sega foratrice
- comprende:
  - punte: 4-6-8-10-12 mm
  - fresa da 12 mm
- peso 340 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50403</b>	<b>SET 13 PEZZI, INNESTI DI CENTRAGGIO + PUNTE PER LEGNO</b>

#### CARATTERISTICHE

- Ø 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 3 innesti di centraggio regolabili da 15 - 25 mm e 25 - 45 mm
- per fori da 3 - 45 mm
- tutte le punte sono dotate estremità di centraggio
- peso 780 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2017</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE PER LEGNO, 4-10 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- in custodia in plastica
- peso 130 g



NEW



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50817</b>	<b>SET 15 PEZZI, PUNTE DA LEGNO, 3-10 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- in custodia in plastica
- con punte di centraggio
- comprende:
  - 3 punte Ø 3 mm
  - 2 punte Ø 3,5 mm
  - 2 punte Ø 4 mm
  - 1 punta Ø 4,5 mm
  - 1 punta Ø 5 mm
  - 1 punta Ø 5,5 mm
  - 1 punta Ø 6 mm
  - 1 punta Ø 6,5 mm
  - 1 punta Ø 7 mm
  - 1 punta Ø 8 mm
  - 1 punta Ø 10 mm
- peso: 400 g



NEW



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50799</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE PER LEGNO, 6 - 14 MM, ATTACCO 1/4"</b>

#### CARATTERISTICHE

- per legno
- con punte di centraggio
- con taglio a spalla
- attacco esagonale 1/4"
- comprende:
  - punta Ø 4 mm, lunghezza: 88 mm
  - punta Ø 5 mm, lunghezza: 103 mm
  - punta Ø 6 mm, lunghezza: 109 mm
  - punta Ø 8 mm, lunghezza: 131 mm
  - punta Ø 10 mm, lunghezza: 140 mm
- peso 140 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2894</b>	<b>SET 6 PEZZI, PUNTE DA LEGNO, LUNGHEZZA 200 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- lunghezza: 200 millimetri
- con stelo esagonale
- per legni duri e morbidi
- comprende 6 punte Ø: 10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 mm
- in scatola di legno
- peso 1,0 kg

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2018</b>	<b>SET 6 PEZZI, PUNTE PER LEGNO, 6-14 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• misure: 6 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 mm</li> <li>• lunghezza 300 mm</li> <li>• peso 890 g</li> </ul>	

**TITANIO**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1996</b>	<b>SET 6 PEZZI, FRESE HSS, 3-8 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivestimento al titanio</li> <li>• misure: 3 - 4 - 5 - 6 - 6,5 - 8 mm</li> <li>• in custodia di legno</li> <li>• peso 190 g</li> </ul>	

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 52712</b>	<b>SET 12 PEZZI, SCALPELLI</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• acciaio alta qualità</li> <li>• punte di diverse forme per tutte le applicazioni</li> <li>• lunghezza 225 mm</li> <li>• manici in legno di alta qualità</li> <li>• in custodia di legno</li> <li>• peso 1,5 kg</li> </ul>	

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50240</b>	<b>SET 3 PEZZI, SCALPELLI 10-16-20 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con impugnature in legno</li> <li>• peso 450 g</li> </ul>	

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50819</b>	<b>SET 9 PEZZI, PUNTE ASSORTITE, 5-8 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 punte per ferro da 5, 6 e 8 mm</li> <li>- 3 punte da muro da 5, 6 e 8 mm</li> <li>- 3 punte da legno da 5, 6 e 8 mm</li> </ul> </li> <li>• in custodia in plastica</li> <li>• peso 190 g</li> </ul>	

**NEW**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50812</b>	<b>SET 12 PEZZI, PUNTE ASSORTITE, 2 - 8 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in confezione in plastica</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- punte per metallo, HSS, rivestite in titanio, Ø: 2 - 3 - 4 - 5 mm</li> <li>- punte da muro, Ø: 5 - 6 - 7 - 8 mm</li> <li>- punte da legno, Ø: 3 - 4 - 5 - 6 mm</li> </ul> </li> <li>• peso 150 g</li> </ul>	



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 50820**

**ASSORTIMENTO  
300 PEZZI, PUNTE E  
TASSELLI**

**CARATTERISTICHE**

- in custodia di plastica
- comprende:
  - 7 pz punte per ferro: 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
  - 5 pz punte da legno: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
  - 5 pz punte da muro: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
  - 1 portainseriti
  - 2 inserti taglio: 4,5 - 6 mm
  - 2 inserti PH 1 - 2
  - 2 inserti PZ 1 - 2
  - assortimento tasselli da 5 - 6 - 8 - 10 mm
- peso 550 g



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 50816**

**SET 5 PEZZI  
PUNTE DA MURO,  
4-10 MM**

**CARATTERISTICHE**

- misure: 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm
- in custodia in plastica
- peso 130 g



**NEW**



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 50811**

**SET 3 PEZZI,  
PUNTE DA MURO,  
Ø 8-10-12 MM,  
LUNGHEZZA 400 MM**

**CARATTERISTICHE**

- punte con rivestimento al carburo
- comprende:
  - punta da muro, Ø 8 mm, 400 mm
  - punta da muro, Ø 10 mm, 400 mm
  - punta da muro, Ø 12 mm, 400 mm
- peso: 470 g



**BGS**  
articolo

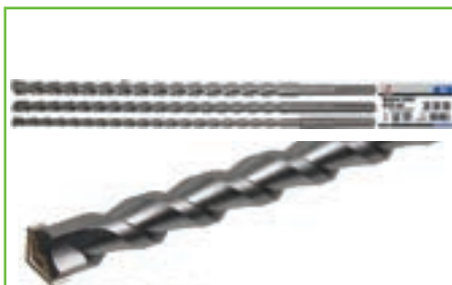
**DESCRIZIONE**

**BGS 50805**

**SET 5 PEZZI  
PUNTE DA MURO,  
4-8 MM**

**CARATTERISTICHE**

- misure: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
- in custodia in plastica
- peso 100 g



**BGS**  
articolo

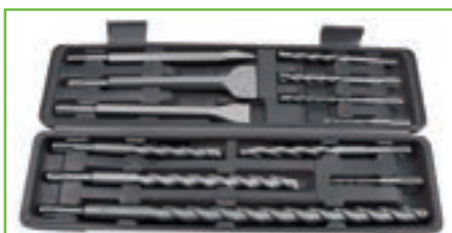
**DESCRIZIONE**

**BGS 2006**

**SET 3 PEZZI,  
PUNTE SDS MAX**

**CARATTERISTICHE**

- comprende:
  - punta Ø 16 mm, lunghezza 600 mm
  - punta Ø 20 mm, lunghezza 600 mm
  - punta Ø 26 mm, lunghezza 600 mm
- con punte al carburo
- peso 3,1 kg



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 2005**

**SET 12 PEZZI,  
PUNTE E SCALPELLI  
CON ATTACCO SDS PER  
TRAPANO MARTELLO  
DEMOLITORE, PUNTE  
AL CARBURO, 5-20 MM**

**CARATTERISTICHE**

- attacco SDS
- comprende:
  - punte:
    - 5 mm (lung. 110 mm), 6 mm (lung. 110 mm)
    - 8 mm (lung. 160 mm), 10 mm (lung. 160 mm)
    - 12 mm (lung. 160 mm), 14 mm (lung. 200 mm)
    - 16 mm (lung. 210 mm), 18 mm (lung. 300 mm)
    - 20 mm (lung. 450 mm)
  - scalpelli:
    - piano, a punta, cavo, lunghezza 250 mm
- in custodia in plastica
- peso 2,5 kg

**RICAMBI**

**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

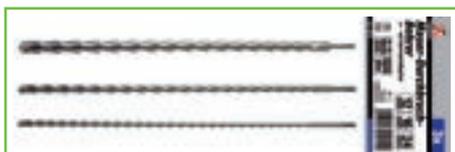
**BGS 2005-LEER**

**CASSETTA VUOTA**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2016</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE PER TRAPANO SDS, LUNGHEZZA 600 MM, 8-20 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con attacco SDS</li> <li>• punta al carburo</li> <li>• misure: 8 - 10 - 12 - 16 - 20 mm</li> <li>• peso 1,9 kg</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2012</b>	<b>SET 3 PEZZI, PUNTE CON ATTACCO SDS, 12-16-24 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• punta al carburo</li> <li>• lunghezza 1000 mm</li> <li>• misure: 12 - 16 - 24 mm</li> <li>• peso 3,1 kg</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2007</b>	<b>SET 6 PEZZI, PER TRAPANO MARTELLLO DEMOLITORE CON ATTACCO SDS, PUNTA AL CARBURO, 5-10 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 - 6 - 8 lunghezza 110 mm</li> <li>- 6 - 8 - 10 lunghezza 160 mm</li> </ul> </li> <li>• in custodia in plastica</li> <li>• peso 330 g</li> </ul>



### ADATTATORE CON ATTACCO SDS MAX PER PUNTE SDS PLUS

attacco: SDS MAX  
serraggio: SDS plus

<b>FERMEC</b> articolo	<b>SDS PLUS</b>	<b>L mm</b>	
<b>925220</b>	<b>SDS PLUS</b>	<b>230</b>	<b>1</b>



### ADATTATORE CON ATTACCO SDS MAX PER PUNTE SDS PLUS

attacco: SDS MAX  
serraggio: SDS plus

<b>FERMEC</b> articolo	<b>SDS PLUS</b>	<b>L mm</b>	
<b>FM 410770</b>	<b>SDS PLUS</b>	<b>200</b>	<b>1</b>



### ADATTATORE CON ATTACCO ESAGONALE 13 MM (MAKITA-HITACHI) PER PUNTE SDS PLUS

attacco: Esagono 13 mm  
impronta: SDS plus

<b>FERMEC</b> articolo	<b>SDS PLUS</b>	<b>MAKITA HITACHI</b>	<b>L mm</b>	
<b>702220</b>	<b>SDS PLUS</b>	<b>MAKITA HITACHI</b>	<b>250</b>	<b>1</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 6840</b>	<b>SET 3 PEZZI, MISCELATORI PER VERNICI E MALTE</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la miscelazione di malte e vernici a bassa e alta viscosità</li> <li>• adatto alle seguenti dimensioni di contenitore: <ul style="list-style-type: none"> <li>- miscelatore per malte: 5 - 10 kg</li> <li>- miscelatore per verniciatore: &lt; 1 kg</li> </ul> </li> <li>• finitura superficiale: zincata</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 miscelatore per malta, Ø 60 mm, lunghezza 395 mm, stelo esagonale 7,7 mm</li> <li>- 1 miscelatore per malta, Ø 77 mm, lunghezza 395 mm, stelo esagonale 7,7 mm</li> <li>- 1 miscelatore per vernice, con testa in plastica (PVC), Ø 60 mm, lunghezza 355 mm, stelo tondo 6 mm</li> </ul> </li> <li>• peso: 520 g</li> </ul>

**FORO PULITO,  
PRECISO E SENZA  
SCHEGGIATURE**



ESAGONO  
10 mm.



**PUNTA PER FORARE GRESS  
CLASSE 4 E 5**

FERMEC articolo	Ø mm	L mm
426 YD 06	6	55
426 YD 08	8	55
426 YD 10	10	55
426 YD 12	12	65

**CARATTERISTICHE**

- forature di gress, classe 4 e 5
- testa con segmenti diamantati
- gola di estrazione
- attacco esagonale 10 mm



PRO+

BGS  
articolo

**DESCRIZIONE**

BGS 3917

**SET 5 PEZZI,  
FRESE A TAZZA  
DIAMANTATE**

**CARATTERISTICHE**

- comprende Ø: 6, 8, 10, 12, 25 mm
- adatte per: vetro, piastrelle di ceramica, marmo, ecc...
- gambo: Ø 6.3 mm (1/4")
- peso 120 g

HSS



BGS  
articolo

**DESCRIZIONE**

BGS 1604

**SET 6 PEZZI,  
FRESE CONICHE, HSS**

**CARATTERISTICHE**

- stelo da 6 mm,
- forme diverse
- idoneo per la lavorazione di plastica e metalli dolci
- velocità max. 6000 giri/min
- peso 190 g

HSS



PRO+

BGS  
articolo

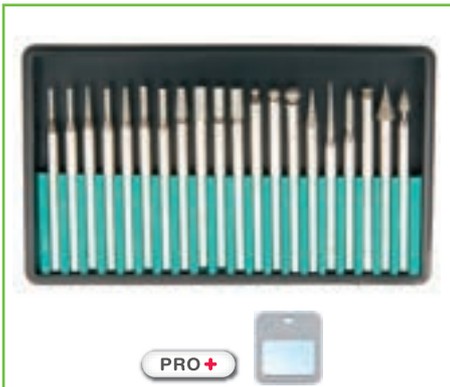
**DESCRIZIONE**

BGS 9596

**SET 5 PEZZI,  
FRESE HSS, EXTRA  
CORTE**

**CARATTERISTICHE**

- per trapani e frese
- per rettificare e modellare legno, plastica, alluminio, rame, ecc.
- Ø stelo: 3 mm
- in acciaio HSS
- velocità massima: 50.000 giri/minuto
- lunghezza stelo: 23,5 mm
- comprende:
  - 1 fresa HSS sferica, Ø stelo 3 mm
  - 2 frese HSS cilindriche, Ø stelo 3 mm
  - 2 frese HSS coniche, Ø stelo 3 mm
- peso 40 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1607</b>	<b>SET 20 PEZZI, PUNTE RIVESTITE AL DIAMANTE PER SMERIGLIATURA E FRESATURA</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per smerigliatrici elettriche</li> <li>• rivestimento al diamante per uso su vetro, ceramica, acciaio, acciaio inox</li> <li>• assortimento con diverse forme e misure</li> <li>• stelo 3 mm</li> <li>• peso 100 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8626</b>	<b>SET 7 PEZZI, FRESE HSS</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per trapani e frese</li> <li>• per rettificare e modellare legno, plastica, alluminio, rame, ecc.</li> <li>• comprende le seguenti frese: 1 sferica; 2 coniche; 2 cilindriche; 2 cilindriche con testa arrotondata</li> <li>• Ø stelo: 6 mm</li> <li>• in acciaio HSS 6542</li> <li>• velocità massima: 30.000 giri/minuto</li> <li>• peso 260 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 111</b>	<b>SET 3 PEZZI, FRESE HSS</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in acciaio HSS 6542</li> <li>• in scatola metallica</li> <li>• velocità max. 13.000 giri/minuto</li> <li>• peso 240 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 101</b>	<b>SET 4 PEZZI, FRESE HSS EXTRALUNGHE</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• idoneo per la fresatura di acciaio, rame, acciaio fuso, alluminio, ecc...</li> <li>• lunghezza fusto: 150 mm</li> <li>• diametro albero: 6 mm</li> <li>• comprende le seguenti frese: <ul style="list-style-type: none"> <li>- fresa sferica; Ø 10 mm</li> <li>- fresa conica, Ø max. 10 mm</li> <li>- fresa conica, Ø max. 12 mm</li> <li>- fresa cilindrica, Ø 10 mm</li> </ul> </li> <li>• vel. max.: 10.000 giri/min</li> <li>• peso 290 g</li> </ul>	



BGS 1601



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1600</b>	<b>FRESA PER TAGLIO PUNTI SALDATI, LUNGHEZZA 70 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in acciaio HSS</li> <li>• per la separazione di lamiere saldate a punti</li> <li>• peso 25 g</li> </ul>	

<b>RICAMBI</b>	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1601</b>	<b>TESTA HSS DI RICAMBIO</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1632</b>	<b>SET 10 PEZZI, FRESE PER PUNTI SALDATURA</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• fresa per punti saldatura con corona a doppio lato</li> <li>• punta cobalto-HSS da 9,5 mm</li> <li>• punta per saldature 8x80 mm</li> <li>• 5 corone lama a doppio lato 9,5 mm</li> <li>• 2 perni pilota</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>	



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 5081	<b>SET DI PUNTE IN ACCIAIO AL COBALTO AL 5%, PER LA RIMOZIONE DEI PUNTI DI SALDATURA</b>

- CARATTERISTICHE**
- progettate appositamente per la rimozione dei punti di saldatura nella maggioranza dei materiali
  - Ø punta: 6,5 mm - 8,0 mm - 10,0 mm
  - lo speciale acciaio al cobalto HSS previene lo smussamento causato da surriscaldamento
  - i 3 bordi taglienti (un bordo in più rispetto al consueto) facilitano e velocizzano la trapanatura
  - la punta di centraggio impedisce lo spostamento
  - peso 130 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1616	<b>SET 3 PEZZI, FRESE A GRADINI HSS, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 3-20 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- rivestite al titanio
  - attacco esagonale 1/4"
  - misure:
    - misura 1: 3-12 mm, step da 1 mm
    - misura 2: 6-20 mm, step da 2 mm
    - misura 3: 4-12 mm, step da 2 mm
  - in custodia
  - peso 140 g



**FRESA A GRADINI RIVESTIMENTO AL TITANIO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1618	<b>4-22 MM</b>
BGS 1619	<b>4-32 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- lunga durata
  - step da 2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1615	<b>FRESA A GRADINI, 6-40,5 MM, RIVESTIMENTO AL TITANIO</b>

- CARATTERISTICHE**
- stelo da 10 mm
  - 11 step: 6,0 - 8,5 - 10,5 - 12,5 - 16,5 - 20,5 - 25,5 - 29,0 - 32,5 - 36,5 - 40,5 mm
  - in HSS, rivestimento al titanio
  - peso 250 g



**FRESA CONICA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1620	<b>FORMATO 1, 3-14 MM</b>
BGS 1621	<b>FORMATO 2, 8-20 MM</b>
BGS 1622	<b>FORMATO 3, 16-30 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio HSS
  - per praticare fori senza sbavature in lamiere, tubi, plastica e materiali analoghi di spessore fino a 2 mm
  - non è necessario il serraggio del pezzo
  - diametro albero: 6 mm



BGS 1945-1

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1945	<b>SET 3 PEZZI, FRESE A GRADINI, 4-30 MM</b>

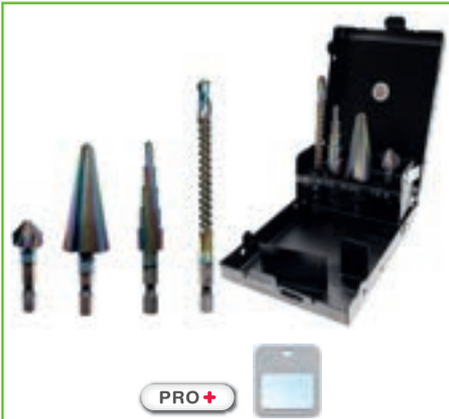
- CARATTERISTICHE**
- comprende tre frese a gradini: 4-12 mm, 4-20 mm, 6-30 mm
  - acciaio HSS 6542
  - rivestimento al nitruro
  - peso 390 g

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1945-1	<b>FRESA A GRADINI, 6-30 MM</b>



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1624	<b>SET 3 PEZZI, FRESE A GRADINI, RIVESTIMENTO AL TITANIO, 4-30 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- acciaio HSS
  - abrasione ridotta per una maggiore durata
  - step ascendenti da 2 mm
  - 3 frese:
    - 4 - 12 mm nei seguenti step: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm
    - 4 - 20 mm nei seguenti step: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm
    - 4 - 30 mm nei seguenti step: 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm
  - peso 420 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1944</b>	<b>SET 4 PEZZI, FRESE HSS-G, RIVESTIMENTO AL COBALTO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>fresa a gradini 4-12 mm</li> <li>foratrice 8-20 mm</li> <li>sega foratrice 6x90 mm</li> <li>fresa a sbavare 12,4 mm</li> <li>peso 290 g</li> </ul>



HSS

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1998</b>	<b>SET 3 PEZZI, FRESE CONICHE HSS</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>3 misure differenti:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- misura 1: 3 - 14 mm</li> <li>- misura 2: 8 - 20 mm</li> <li>- misura 3: 16 - 30,5 mm</li> </ul> </li> <li>peso 500 g</li> </ul>



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9925</b>	<b>SET 38 PEZZI, UTENSILI PER TORNIO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>spessore stelo 8 mm / 5/16"</li> <li>punta al carburo</li> <li>forme assortite</li> <li>lunghezza 60 mm cad.</li> <li>peso 1,1 kg</li> </ul>



HSS

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1686</b>	<b>SET 10 PEZZI, FRESE A GRADINI Ø 4 - 12 / 4 - 20 MM E PUNTE 2 - 5 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>materiale: acciaio HSS</li> <li>comprende:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- fresa a gradini Ø 4-12 mm</li> <li>- fresa a gradini Ø 4-20 mm</li> <li>- 2 punte elicoidali da 2 mm</li> <li>- 2 punte elicoidali da 3 mm</li> <li>- 2 punte elicoidali 4 mm</li> <li>- 2 punte elicoidali da 5 mm</li> </ul> </li> <li>peso 280 g</li> </ul>

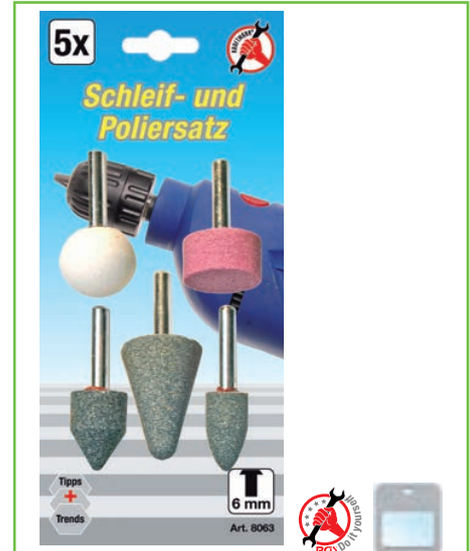


HSS

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1966</b>	<b>SET 4 PEZZI, FRESE HSS FORATE</b>

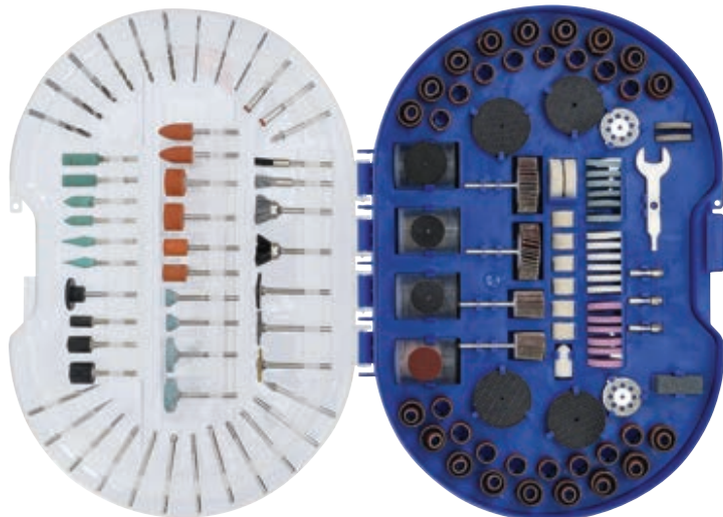
<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>tutte le componenti sono realizzate in acciaio HSS</li> <li>misure: 2-5 mm, 5-10 mm, 10-15 mm, 15-20 mm</li> <li>peso 370 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8063</b>	<b>SET 5 PEZZI, PUNTE SMERIGLIATRICI</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>forme diverse</li> <li>stelo da 6 mm</li> <li>peso 120 g</li> </ul>

**NEW**



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8060-1</b>	<b>SET 315 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE, PER UTENSILI ROTATIVI ELETTRICI AD ALTA VELOCITÀ</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• adatto per legno, plastica, alluminio, metallo, acciaio inossidabile, acciaio, ferro, pietra, vetro</li> <li>• in scatola in plastica</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 pinze per gambi 3,2 mm (1/8") - 2,4 mm (3/32") - 1,6 mm (1/16")</li> <li>• 26 nastri abrasivi, grana 80, Ø: 12,7 x 12,7 mm - 6,4 x 12,7 mm - 9,5 x 12,7 mm</li> <li>• 26 nastri abrasivi, grana 120, Ø: 12,7 x 12,7 mm - 6,4 x 12,7 mm - 9,5 x 12,7 mm</li> <li>• 9 dischi in feltro, Ø: 25,4 mm - 12,7 mm - 9,5 mm</li> <li>• 2 dischi in gomma, Ø: 22,2 x 3,2 mm</li> <li>• 3 cilindri di levigatura, Ø: 12,7 x 12,7 mm - 6,4 x 12,7 mm - 9,5 x 12,7 mm</li> <li>• 12 punte diamantate, forme varie: 3,2 mm</li> <li>• 2 dischi diamantati con 8 fori, Ø: 22,2 x 2 mm</li> <li>• 9 punte HSS, 3 pezzi ciascuno Ø: 3,2 x 38 mm - 2,4 x 38 mm - 1,6 x 38 mm</li> <li>• 6 mole in ossido di alluminio, grana 120, forme varie, 2 pezzi ciascuno Ø: 15,9 x 9,5 mm - 9,5 x 12,7 mm - 9,5 x 19,1 mm</li> <li>• 4 punte montate al carburo di silicio, grana 120, forme varie, 2 pezzi ciascuno Ø: 19,8 x 4,8 mm - 10,3 x 3,2 mm</li> <li>• 2 spazzole di nylon, rotonde, 1 pezzo ciascuno Ø: 19,1 mm - 4,8 mm</li> <li>• 1 spazzola di nylon, tazza, Ø: 15,9 mm</li> <li>• 3 spazzole in acciaio al carbonio, Ø: 19,1 mm - 4,8 mm - 15,9 mm</li> <li>• 1 spazzola in ottone, Ø: 15,9 mm</li> <li>• 6 dischi abrasivi in ossido di alluminio, grana 220 Ø: 19,1 mm</li> <li>• 6 dischi abrasivi in carburo di silicio, grana 180, Ø: 19,1 mm</li> <li>• 6 dischi abrasivi bianchi, Ø: 19,1 mm</li> <li>• 6 punte in gomma, forme varie, Ø: 6,4 mm</li> <li>• 40 dischi carta abrasiva, grana 180, Ø: 19,1 mm</li> <li>• 40 dischi carta abrasiva, grana 180, adesivo PSA, Ø: 19,1 mm</li> <li>• 36 dischi da taglio Ø: 23,8 mm</li> <li>• 40 dischi carta abrasiva, grana 220, Ø: 19,1 mm</li> <li>• 1 pietra abrasiva, grana 60, 25,4 x 9,5 mm</li> <li>• 16 dischi da taglio a doppia rete, Ø: 31,8 mm</li> <li>• 4 dischi a lamelle, grana 80, Ø: 31,8 mm - 15,9 mm</li> <li>• 1 pad per carta abrasiva, PSA, Ø: 3,2 x 38 mm</li> <li>• 1 mandrino per lucidare, gambo 3,2 mm, Ø: 2,4 mm</li> <li>• 1 mandrino per disco abrasivo, gambo 3,2 mm, Ø: 1,6 mm</li> <li>• 1 mandrino per feltro, gambo: 3,2 mm</li> <li>• 1 chiave</li> <li>• peso 770 g</li> </ul> </li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50802</b>	<b>SET 24 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la levigatura, lucidatura, taglio, incisione, ecc...</li> <li>• velocità max: 35.000 giri/minuto</li> <li>• Ø albero: 3 mm</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- spazzola rotonda in acciaio, Ø 22 mm</li> <li>- Spazzola rotonda in plastica, Ø 22 mm</li> <li>- spazzola in plastica, Ø 4 mm</li> <li>- spazzola a tazza in plastica, Ø 25 mm</li> <li>- mola in pietra, cilindrica, Ø 6 mm x lunghezza 16 mm</li> <li>- adattatore per teste lucidanti, 3 mm</li> <li>- 6 dischi di lucidatura, Ø 13 mm x 6 mm di spessore</li> <li>- 3 dischi di lucidatura, Ø 25 mm x 6 mm di spessore</li> <li>- testa di lucidatura, Ø 10 mm x lunghezza 20 mm</li> <li>- pasta lucidante, circa 10 cm<sup>3</sup></li> <li>- adattatore per dischi di taglio e mole, 3 mm</li> <li>- 4 dischi di taglio, Ø 24 mm x 0,5 mm di spessore</li> <li>- 2 mole, Ø 22 x 3 mm di spessore</li> </ul> </li> <li>• peso 210 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50804</b>	<b>SET 12 PEZZI, ACCESSORI DI PRECISIONE</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la levigatura, lucidatura, taglio, incisione, ecc...</li> <li>• velocità max: 35.000 giri/minuto</li> <li>• Ø albero: 3 mm</li> <li>• con 2 adattatori per mandrini da 5 mm</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- mola in pietra, conica, Ø 4 mm</li> <li>- mola in pietra, conica, Ø 6 mm</li> <li>- mola in pietra, cilindrica, Ø 6 mm</li> <li>- mola in pietra, cilindrica, Ø 7 mm</li> <li>- fresa HSS, testa a sfera, Ø 3 millimetri</li> <li>- fresa HSS, cilindrica, Ø 3 millimetri</li> <li>- fresa HSS, cilindrica, Ø 8 mm</li> <li>- fresa HSS, conica, Ø 3 mm</li> <li>- fresa HSS, conica, Ø 6 mm</li> <li>- fresa HSS, conica, Ø 3 mm</li> </ul> </li> <li>• peso 120 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50305</b>	<b>SET 5 PEZZI, SEGHE A TAZZA 60-95 MM, CON PUNTA DI CENTRAGGIO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø sega: 60 - 67 - 74 - 81 - 95 mm</li> <li>• velocità max: 1500 giri/minuto</li> <li>• profondità di taglio massima 35 mm</li> <li>• per legno, truciolato, cartongesso</li> <li>• peso 320 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50300</b>	<b>SET 3 PEZZI, SEGHE A TAZZA CON PUNTA DI CENTRAGGIO, 60-74 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø sega: 60 - 67 - 74 mm</li> <li>• profondità di taglio massima 30 mm</li> <li>• per legno, truciolato, cartongesso</li> <li>• peso 270 g</li> <li>• <b>dentatura temprata</b></li> </ul>



**SET 7 PEZZI, SEGHE A TAZZA CON PUNTA DI CENTRAGGIO Ø 26-63 MM**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3903</b>	<b>PROFONDITÀ 25 MM</b>
<b>BGS 3904</b>	<b>PROFONDITÀ 43 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con mandrino in metallo e punta pilota</li> <li>• diametri: 26 - 32 - 36 - 45 - 50 - 56 - 63 mm</li> </ul>



**BGS 3906-1**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3906</b>	<b>SET 8 PEZZI, SEGHE A TAZZA, Ø 22-65 MM, PROFONDITÀ 40 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 seghe a tazza bi-metalliche HSS</li> <li>• 2 mandrini con punta pilota</li> <li>• per metallo, plastica e legno</li> <li>• diametri sega: 22 - 29 - 35 - 44 - 51 - 65 mm</li> <li>• profondità 40 mm</li> <li>• punte di centrappio lunghezza 73 e 104 mm</li> <li>• peso 1,4 kg</li> </ul>

<b>RICAMBI</b>	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3906-1</b>	<b>PUNTE DI CENTRAGGIO DI RICAMBIO</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50310</b>	<b>SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ø seghe a tazza: 32 - 38 - 51 - 54 mm</li> <li>• Ø della punta di centrappio: 6 mm</li> <li>• profondità di taglio max: 24 mm</li> <li>• idonee per legno, cartongesso e truciolare</li> <li>• peso 220 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50315</b>	<b>SET 11 PEZZI, SEGHE A TAZZA, Ø 19-64 MM, PROFONDITÀ 24 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per metallo, plastica, cartongesso e truciolare</li> <li>• punte di centrappio Ø: 6 mm</li> <li>• comprende seghe a tazza Ø: 19 - 22 - 29 - 32 - 38 - 44 - 51 - 64 mm</li> <li>• profondità: 24 mm</li> <li>• lunghezza totale con punta di centrappio montata: 90 mm</li> <li>• peso 540 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50368</b>	<b>SEGA A TAZZA, Ø 68 MM, PROFONDITÀ 40 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per praticare fori su acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, ghisa, ottone, alluminio e legno</li> <li>taglio a destra</li> <li>passo variabile (4/6 denti)</li> <li>alta precisione di concentricità</li> <li>buona rimozione dei trucioli</li> <li>per uso con trapani a batteria o elettrici</li> <li>per uso con la punta di centraggio BGS 50399</li> <li>materiale: HSS Bi metal (lega di cobalto al 5%)</li> <li>filetto femmina: M16 x 1,5</li> <li>profondità di taglio max: 40 mm</li> <li>velocità massima:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- acciaio al carbonio: 130 giri/ minuto</li> <li>- acciaio inossidabile: 65 giri/ minuto</li> <li>- ghisa: 85 giri/ minuto</li> <li>- ottone: 170 giri/ minuto</li> <li>- alluminio: 195 giri/ minuto</li> <li>- legno: 1800 giri/ minuto</li> </ul> </li> <li>peso 230 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50399</b>	<b>SUPPORTO PER SEGA A TAZZA, CON PUNTA DI CENTRAGGIO</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>punta di centraggio per forare facilmente e guidare la sega a tazza nella posizione corretta</li> <li>per seghe a tazza con Ø: 33 - 152 mm</li> <li>per uso con trapani a batteria o elettrici</li> <li>adatto per sega a tazza Ø 68 mm, profondità 40 mm, BGS 50368</li> <li>attacco: esagono maschio 11 mm</li> <li>lunghezza totale: 120 mm</li> <li>materiale punta: HSS</li> <li>Ø punta: 6 mm</li> <li>filetto: M16 x 1,5</li> <li>peso 230 g</li> </ul>	



<b>BGS 3911</b>	<b>BGS 3913</b>	<b>BGS 3914</b>	<b>BGS 3916</b>	<b>BGS 3915</b>
<b>BGS 3910</b>	<b>SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA 33-73 MM</b>			

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3910</b>	<b>SET 6 PEZZI, SEGHE A TAZZA 33-73 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>punta a carburo</li> <li>comprende 4 seghe Ø: 33 - 53 - 67 - 73 mm</li> <li>con mandrino porta-seghe e punta di centraggio</li> <li>peso 710 g</li> </ul>	

RICAMBI	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3911</b>	<b>FORATRICE, 33 MM</b>
<b>BGS 3913</b>	<b>FORATRICE, 67 MM</b>
<b>BGS 3914</b>	<b>FORATRICE, 73 MM</b>
<b>BGS 3916</b>	<b>PUNTA DI CENTRAGGIO</b>
<b>BGS 3915</b>	<b>MANDRINO PORTASEGHE</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3902</b>	<b>PUNZONE A VITE PER LAMIERE, Ø 32 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>in acciaio speciale</li> <li>per la foratura in sicurezza di acciaio inox e materiali analoghi</li> <li>attacco esagonale da 17 mm</li> <li>particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc...</li> <li>Ø punzone 32 mm</li> <li>peso 290 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 562</b>	<b>PUNZONE A VITE PER FORI Ø 35 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>particolarmente adatto per ingresso cavi, connettori di rete idrica, raccordi in lavelli di acciaio, ecc...</li> <li>acciaio al cromo molibdeno</li> <li>idoneo per lamiera di alluminio, acciaio, acciaio inossidabile, ecc...</li> <li>Ø punzone: 35 mm</li> <li>attacco esagonale da 17 mm</li> <li>peso 340 g</li> </ul>	

# 6 SET MASCHI E FILIERE

SET MASCHI E FILIERE



articolo	DESCRIZIONE
49111	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M12</b>

- CARATTERISTICHE**
- serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 2**
  - **girafilieri: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14**
  - in cassetta metallica



articolo	DESCRIZIONE
49501	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M12</b>

- CARATTERISTICHE**
- serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 1/2**
  - **girafilieri: 25x9**
  - **girasmaschi a cricchetto: 3-10 mm**
  - in cassetta metallica



articolo	DESCRIZIONE
48005	<b>SET MASCHI E FILIERE M5-M20</b>

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M11-M12-M14-M16-M18-M20
  - 1 filiera per misura: M5-M6-M7-M8-M9-M10-M11-M12-M14-M16-M18-M20
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3**
  - **girafilieri: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18**



articolo	DESCRIZIONE
49171	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M12, PER FILETTI SINISTRI</b>

- CARATTERISTICHE**
- maschi a mano DIN 352, in serie da 3 pezzi
  - filiere tonde DIN 223
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12
  - 1 punta per misura: 2.5-3.3-4.2-5.0-6.8-8.5-10.2 mm
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 2**
  - **girafilieri: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14**
  - girasmaschi a cricchetto impugnatura a T, destro e sinistro, per maschi da M3 a M10, per quadro da 2,4 a 5,5 mm
  - in cassetta metallica



articolo	DESCRIZIONE
49201	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M20</b>

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3**
  - **girafilieri: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18**
  - **girasmaschi a cricchetto: 3-10 mm, 5-12 mm**



articolo	DESCRIZIONE
49271	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M20, PER FILETTI SINISTRI</b>

- CARATTERISTICHE**
- maschi a mano DIN 352, in serie da 3 pezzi
  - filiere tonde DIN 223
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20
  - **girasmaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3**
  - **girafilieri: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x14**
  - in cassetta metallica





<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48006	<b>SET MASCHI E FILIERE M3-M24</b>

- CARATTERISTICHE**
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20-M22-M24
  - 1 filiera per misura: M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12-M14-M16-M18-M20-M22-M24
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 4
  - girafiliera: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 - 55x22



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48032	<b>SET MASCHI E FILIERE 1/4"-3/4" BSW</b>

- CARATTERISTICHE**
- filettatura WHITWORTH BSW
  - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - 1 filiera per misura: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
  - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48061	<b>SET MASCHI E FILIERE 1/4"-3/4" UNF</b>

- CARATTERISTICHE**
- filettatura UNF
  - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 2 maschi a mano delle misure: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - 1 filiera per misura: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
  - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48011	<b>SET MASCHI E FILIERE M6x0.75-M20x1.5 PASSO FINE</b>

- CARATTERISTICHE**
- passo metrico FINE MF
  - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 2 maschi a mano delle misure: M6x0.75 - M8x0.75 - M8x1 - M10x1 - M12x1 - M12x1.5 - M14x1.25 - M14x1.5 - M16x1.5 - M18x1.5 - M20x1.5
  - 1 filiera per misura: M6x0.75 - M8x0.75 - M8x1 - M10x1 - M12x1 - M12x1.5 - M14x1.25 - M14x1.5 - M16x1.5 - M18x1.5 - M20x1.5
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
  - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48051	<b>SET MASCHI E FILIERE 1/4"-3/4" UNC</b>

- CARATTERISTICHE**
- filettatura UNC
  - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - 1 filiera per misura: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
  - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
48066	<b>SET MASCHI E FILIERE 1/4"-3/4" UNC &amp; UNF</b>

- CARATTERISTICHE**
- filettatura UNC + UNF
  - assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
  - serie di 3 maschi a mano delle misure UNC: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - serie di 2 maschi a mano delle misure UNF: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - 1 filiera per misura UNC: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - 1 filiera per misura UNF: 1/4"-5/16"-3/8"-7/16"-1/2"-5/8"-3/4"
  - giramaschi regolabili: Nr. 1 e Nr. 3
  - girafiliera: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18

# 6 SET MASCHI E FILIERE



**GAS (BSP)**

**VÖLKEL**  
THREADING SOLUTIONS

<b>VÖLKEL</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>48021</b>	<b>SET MASCHI E FILIERE 1/8"-1" GAS</b>

**CARATTERISTICHE**

- filettatura GAS cilindrica G (BSP)
- assortimento in acciaio Super-Rapido HSS
- serie di 2 maschi a mano delle misure: 1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1"
- 1 filiera per misura: 1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 5/8" - 3/4" - 7/8" - 1"
- giramaschi regolabili: Nr. 1, Nr. 3, Nr. 5
- girafiliera: 30x11 - 38x10 - 45x14 - 55x16 - 65x18



**BGS**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70104</b>	<b>SET 56 PEZZI, MASCHI E FILIERE, MISURE METRICHE M3-M12</b>

**CARATTERISTICHE**

- maschi e filiere per le seguenti misure: M3 x 0,5 - M3 x 0,6 - M4 x 0,7 - M4 x 0,75 - M5 x 0,8 - M5 x 0,9 - M6 x 0,75 - M6 x 1,0 - M7 x 0,75 - M7 x 1,0 - M8 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,25 - M10 x 1,5 - M12 x 1,5 - M12 x 1,75 - 1/8" x NPT27
- 1 giramaschi regolabile
- 1 girafiliera 25 x 9 mm
- 1 giramaschi a cricchetto, con impugnatura a "T" con asta scorrevole per, maschi, M3 - M6, reversibile Dx e Sx
- 1 punzone automatico
- 5 estrattori, alta resistenza, con attacco quadro, per uso con portamaschi, misure: 1, 2, 3, 4, 5
- 5 estrattori, con attacco quadro, per uso con portamaschi, misure: 1, 2, 3, 4, 5
- 5 punte, HSS, rullate, nitrato di titanio, misure: 2,5 - 3,5 - 4,0 - 5,0 - 6,5 mm
- 1 contafiletti, 12 lame, metrico
- 1 cacciavite a Taglio
- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- peso 2,3 kg



**BGS**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70105</b>	<b>SET 56 PEZZI, MASCHI E FILIERE, MISURE IN POLLICI</b>

**CARATTERISTICHE**

- maschi e filiere per le seguenti misure: 4NS36 - 6NC32 - 8NC32 - 10NC24 - 10NF32 - 12NC24 - 1/4"NC20 - 1/4"NF28 - 5/16"NC18 - 5/16"NF24 - 3/8"NC16 - 3/8"NF24 - 7/16"NC14 - 7/16"NF20 - 1/2"NC13 - 1/2"NF20 - 1/8"NPT27
- 1 giramaschi regolabile, 1/16" - 1/2"
- 1 girafiliera 25 x 9 mm
- 1 giramaschi a cricchetto, con impugnatura a "T" con asta scorrevole per, maschi, 1/8" - 1/4", reversibile Dx e Sx
- 1 punzone automatico
- 5 estrattori, alta resistenza, con attacco quadro, per uso con portamaschi, misure: 1, 2, 3, 4, 5
- 5 estrattori, con attacco quadro, per uso con portamaschi, misure: 1, 2, 3, 4, 5
- 5 punte, HSS, rullate, nitrato di titanio, misure: 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4"
- 1 contafiletti, 12 lame, in pollici SAE
- 1 cacciavite a Taglio
- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- peso 2,3 kg



**BGS**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1900</b>	<b>SET 110 PEZZI, MASCHI E FILIERE, M2-M18</b>

**CARATTERISTICHE**

- particolarmente indicati per passi fini
- acciaio al tungsteno
- 2 portamaschi
- 2 girafiliera
- 1 supporto a T
- maschi (coppia maschi doppia passata per ciascun formato) e filiere nelle seguenti misure / passi: M2 x 0.4 - M3 x 0.5 - M4 x 0.7 - M5 x 0.8 - M6 x 1.0 - M6 x 0.75 - M7 x 1.0 - M7 x 0.75 - M8 x 0.75 - M8 x 1.0 - M8 x 1.25 - M9 x 0.75 - M9 x 1.0 - M9 x 1.25 - M10 x 0.75 - M10 x 1.0 - M10 x 1.25 - M10 x 1.5 - M11 x 0.75 - M11 x 1.0 - M11 x 1.25 - M11 x 1.5 - M12 x 0.75 - M12 x 1.0 - M12 x 1.25 - M12 x 1.5 - M12 x 1.75 - M14 x 1.0 - M14 x 1.25 - M14 x 1.5 - M14 x 2.0 - M16 x 1.0 - M16 x 1.5 - M16 x 2.0 - M18 x 1.5
- peso 6,1 kg

RICAMBI	
<b>BGS</b> articolo	DESCRIZIONE
<b>BGS 1900-1</b>	<b>GIRAMASCHI, M3-M12</b>
<b>BGS 1900-2</b>	<b>GIRAMASCHI, M6-M20</b>
<b>BGS 1900-3</b>	<b>GIRAFILIERE, #3 25X10 MM</b>
<b>BGS 1900-4</b>	<b>GIRAFILIERE, #5 38X13 MM</b>
<b>BGS 1900-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>



PRO+



PRO+



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 900</b>	<b>SET 110 PEZZI, MASCHI E FILIERE, MISURE METRICHE E POLLICI</b>

CARATTERISTICHE	
•	particolarmente indicati per passi fini
•	materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
•	2 portamaschi
•	2 girafilieri
•	1 supporto a T
•	maschi (coppia maschi doppia passata per ciascun formato) e filiere nelle seguenti misure / passi: M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5 - M10 x 1,0 - M10 x 1,25 M11 x 1,5 - M12 x 1,75 - M12 x 1,25 - M14 x 1,25 - M18 x 1,5 4-40UNC - 6-32UNC - 8-32UNC - 10-24UNC - 12-24UNC 1/4-20UNC - 5/16-18UNC - 3/8-16UNC - 7/16-14UNC 1/2-13UNC - 9/16-12UNC - 5/8-11UNC - 3/4-10UNC 10-32UNF - 1/4-28UNF - 5/16-24UNF - 3/8-24UNF 7/16-20UNF 1/2-20UNF - 9/16-18UNF - 5/8-18UNF 3/4-16UNF 1/4-24UNS - 1/4-32UNS 1/8-27NP - 1/4-18NPT
•	peso 6,3 kg

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 901</b>	<b>SET 32 PEZZI MASCHI E FILIERE, M3 - M12</b>

CARATTERISTICHE	
•	materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
•	comprende maschi e filiere dei seguenti formati: M3x0,5 - M4x0,7 - M5x0,8 - M6x1,0 - M8x1,25 M10x1,5 - M12x1,75
•	serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da : - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca; - intermedio : contraddistinto da 2 tacche; - finitore : contraddistinto da nessuna tacca.
•	portamaschi e portafilieri
•	peso 1,3 kg

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1927</b>	<b>SET 44 PEZZI, MASCHI E FILIERE, ACCIAIO HSS G</b>

CARATTERISTICHE	
•	7 maschi (DIN 352): M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 M8 x 1,25 - M10 x 1,5 - M12 x 1,75
•	7 filiere (DIN 223): M3 x 0,5 (Ø 20 x 5 mm) - M4 x 0,7 (Ø 20 x 5 mm) M5 x 0,8 (Ø 20 x 7 mm) - M6 x 1,0 (Ø 20 x 7 mm) M8 x 1,25 (Ø 29 x 9 mm) - M10 x 1,5 (Ø 30 x 11 mm) M12 x 1,75 (Ø 38 x 14 mm)
•	5 girafilieri DIN 225, no.: 1-2-3-4-5
•	2 giramaschi (DIN 1814) no.: 1 e 2
•	7 punte HSS (DIN 338): 2.5-3.3-4.2-5-6.8-8.5-10.2 mm
•	1 indicatore di passo viti
•	1 cacciavite
•	in custodia metallica
•	peso 4,3 kg

# 6 SET MASCHI E FILIERE

SET MASCHI E FILIERE



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1893</b>	<b>SET 45 PEZZI, MASCHI E FILIERE, ACCIAIO AL CARBONIO</b>

### CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio al carbonio (GCr15)
- 20 maschi per filetti e 20 filiere per filetti esterni (uno per formato)  
M6X0,75 - M6X1,00 - M8X1,00 - M8X1,25 - M10X1,25  
M10X1,50 - M12X1,50 - M12X1,75 - M14X1,50  
M14X2,00 - M16X1,50 - M16X2,00 - M18X1,50  
M18X2,50 - M20X1,50 - M20X2,50 - M22X1,50  
M22X2,50 - M24X1,50 - M10X3,00
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafiliera
- 1 adattatore per girafiliera
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm
- peso 6,6 kg

### RICAMBI

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1893-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>

TITANIO



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1899</b>	<b>SET 45 PEZZI, MASCHI E FILIERE, ACCIAIO AL CARBONIO, RIVESTIMENTO AL TITANIO</b>

### CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio di carbonio (GCr15)
- 20 maschi per filetti e 20 filiere per filetti esterni (una per formato)  
M6X0,75 - M6X1,00 - M8X1,00 - M8X1,25 - M10X1,25  
M10X1,50 - M12X1,50 - M12X1,75 - M14X1,50  
M14X2,00 - M16X1,50 - M16X2,00 - M18X1,50  
M18X2,50 - M20X1,50 - M20X2,50 - M22X1,50  
M22X2,50 - M24X1,50 - M24X3,00
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafiliera
- 1 adattatore per girafiliera
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm
- peso 6,6 kg

POLLICI



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1898</b>	<b>SET 45 PEZZI, MASCHI E FILIERE IN POLLICI</b>

### CARATTERISTICHE

- materiale: acciaio di carbonio (GCr15)
- misure inglesi
- 20 maschi per filetti e 2 filiere per filetti esterni (una per formato) passo fine:  
UNF 1/4"-28 - UNF 5/16"-24 - UNF 3/8"-24 -  
UNF 7/16"-20 - UNF 1/2"-20 - UNF 9/16"-18  
UNF 5/8"-18 - UNF 3/4"-16 - UNF 7/8"-14  
UNF 1"-14  
passo grosso:  
UNC 1/4"-20 - UNC 5/16"-18 - UNC 3/8"-16  
UNC 7/16"-14 - UNC 1/2"-13 - UNC 9/16"-12  
UNC 5/8"-11 - UNC 3/4"-10 - UNC 7/8"-9 - UNC 1"-8
- 1 giramaschi regolabile
- 1 giramaschi tipo T
- 1 girafiliera
- 1 adattatore per girafiliera
- 1 cacciavite a taglio da 6 mm
- peso 6,6 kg



<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
47605	<b>SET 16 PEZZI, MASCHI E PUNTE ELICODIDALI M3-M12</b>

### CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori passanti
- uso manuale
- maschi a macchina corti, DIN 352, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75
- giramaschi a cricchetto impugnatura a T, destro e sinistro, per maschi da M3 a M10, per quadro da 2,4 a 5,5 mm
- giramaschi regolabili DIN 1814, dimensione 1.1/2, per maschi da M1 a M12
- punte: 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 mm



**HSS**

**PER FORI CIECHI**

<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
47847	<b>SET 14 PEZZI, MASCHI A MACCHINA E PUNTE, M3-M12, PER FORI CIECHI</b>

### CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori ciechi
- uso manuale
- maschi a macchina, DIN 371, forma C 35° RSP, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75
- punte: 2.5 - 3.3 - 4.2 - 5.0 - 6.8 - 8.5 - 10.2 mm



**NEW**

**FILETTI SINISTRI**

<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
47075	<b>SET 25 PEZZI, MASCHI A MANO, M3-M12, PER FILETTI SINISTRI</b>

### CARATTERISTICHE

- maschi a mano, in serie da 3 pezzi
- per filetti sinistri
- maschi a mano, DIN 352: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75
- giramaschi a cricchetto impugnatura a T, destro e sinistro, per maschi da M3 a M10, per quadro da 2,4 a 5,5 mm
- giramaschi regolabili DIN 1814, dimensione 1.1/2, per maschi da M1 a M12



**HSS**

<b>VÖLKEL</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
47815	<b>SET 7 PEZZI, MASCHI A MACCHINA M3-M12</b>

### CARATTERISTICHE

- per acciai non legati e baso legati
- per fori passanti
- maschi a macchina, DIN 371/376, forma B, HSS-E: M3 X 0.5 - M4 X 0.7 - M5 X 0.8 - M6 X 1.0 - M8 X 1.25 - M10 X 1.5 - M12 X 1.75

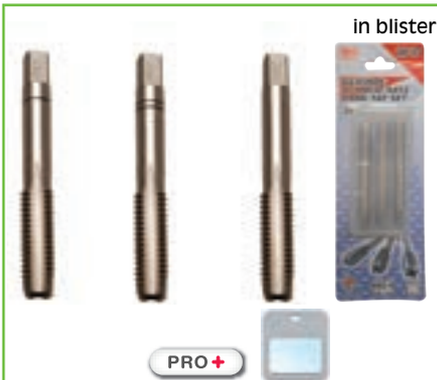


**HSS**

<b>BGS</b> artículo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1924	<b>SET 21 PEZZI, MASCHI HSS, M3-M12</b>

### CARATTERISTICHE

- DIN 352
- 3 pezzi cad. M3 x 0,5 - M4 x 0,7 - M5 x 0,8 - M6 x 1,0 - M8 x 1,25 - M10 x 1,5 - M12 x 1,75
- in cassetta metallica
- peso 630 g



in blister

### SERIE 3 PZ, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 930	M3 X 0.5
BGS 931	M4 X 0.7
BGS 932	M5 X 0.8
BGS 933	M6 X 1.0
BGS 934	M8 X 1.25
BGS 935	M10 X 1.5
BGS 936	M12 X 1.75

#### CARATTERISTICHE

- ricambi per cassetta BGS 1924
- in acciaio HSS-G
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
  - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca;
  - intermedio : contraddistinto da 2 tacche;
  - finitore : contraddistinto da nessuna tacca.

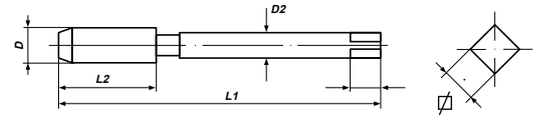


### SERIE 3 PZ, MASCHI A MANO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 920	M3 X 0.5
BGS 921	M4 X 0.7
BGS 927	M14 X 2.0
BGS 928	M16 X 2.0

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio HSS-G
- serie da 3 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
  - sgrossatore : contraddistinto da 1 tacca
  - intermedio : contraddistinto da 2 tacche
  - finitore : contraddistinto da nessuna tacca



### MASCHI A MACCHINA CORTI

VÖLKEL articolo	DIAMETRO NOMINALE	L 1	L 2	D 2	Ø
61526	M 3 x 0.5	40	11	3.5	2.7
61530	M 4 x 0.7	45	13	4.5	3.4
61534	M 5 x 0.8	48	16	6.0	4.9
61538	M 6 x 1.0	50	19	6.0	4.9
61542	M 8 x 1.25	56	22	6.0	4.9
61546	M 10 x 1.5	70	24	7.0	5.5
61550	M 12 x 1.75	75	29	9.0	7.0
61554	M 14 x 2.0	80	30	11.0	9.0
61558	M 16 x 2.0	80	32	12.0	9.0
61562	M 18 x 2.5	95	40	14.0	11.0
61566	M 20 x 2.5	95	40	16.0	12.0
61570	M 22 x 2.5	100	40	18.0	14.5
61574	M 24 x 3.0	110	50	18.0	14.5

#### CARATTERISTICHE

- filettatura metrica ISO DIN 13
- DIN 352
- forma B con imbocco corretto
- per uso universale:
  - materiali con buona trucidibilità fino a R 900 N/mm<sup>2</sup>
  - acciaio non legati e scarsamente legati
  - per uso manuale e con macchina
  - forma B: per fori passanti

## DISPONIBILE PROGRAMMA COMPLETO MASCHI E FILIERE



## RICHIEDI IL CATALOGO GENERALE



## SERIE 2 PEZZI, MASCHI A MANO

BGS articolo		DESCRIZIONE	
BGS 1900-M2X0.4-B	<b>NEW</b>	M 2 x 0.4	
BGS 1900-M3X0.5-B	<b>NEW</b>	M 3 x 0.5	
BGS 1900-M4X0.7-B	<b>NEW</b>	M 4 x 0.7	
BGS 1900-M5X0.8-B	<b>NEW</b>	M 5 x 0.8	
BGS 1900-M6X0.75-B	<b>NEW</b>	M 6 x 0.75	
BGS 1900-M6X1.0-B		M 6 x 1.0	
BGS 1900-M7X0.75-B	<b>NEW</b>	M 7 x 0.75	
BGS 1900-M7X1.0-B	<b>NEW</b>	M 7 x 1.0	
BGS 1900-M8X0.75-B	<b>NEW</b>	M 8 x 0.75	
BGS 1900-M8X1.0-B		M 8 x 1.0	
BGS 1900-M8X1.25-B		M 8 x 1.25	
BGS 1900-M9X0.75-B	<b>NEW</b>	M 9 x 0.75	
BGS 1900-M9X1.0-B	<b>NEW</b>	M 9 x 1.0	
BGS 1900-M9X1.25-B	<b>NEW</b>	M 9 x 1.25	
BGS 1900-M10X0.75-B		M 10 x 0.75	
BGS 1900-M10X1.0-B		M 10 x 1.0	
BGS 1900-M10X1.25-B		M 10 x 1.25	
BGS 1900-M10X1.5-B		M 10 x 1.5	
BGS 1900-M11X0.75-B		M 11 x 0.75	
BGS 1900-M11X1.0-B		M 11 x 1.0	
BGS 1900-M11X1.25-B		M 11 x 1.25	
BGS 1900-M11X1.5-B	<b>NEW</b>	M 11 x 1.5	
BGS 1900-M12X0.75-B		M 12 x 0.75	
BGS 1900-M12X1.0-B		M 12 x 1.0	
BGS 1900-M12X1.25-B		M 12 x 1.25	
BGS 1900-M12X1.5-B		M 12 x 1.5	
BGS 1900-M12X1.75-B		M 12 x 1.75	
BGS 1900-M14X1.0-B		M 14 x 1.0	
BGS 1900-M14X1.25-B		M 14 x 1.25	
BGS 1900-M14X1.5-B		M 14 x 1.5	
BGS 1900-M14X2.0-B	<b>NEW</b>	M 14 x 2.0	
BGS 1900-M16X1.0-B	<b>NEW</b>	M 16 x 1.0	
BGS 1900-M16X1.5-B	<b>NEW</b>	M 16 x 1.5	
BGS 1900-M16X2.0-B	<b>NEW</b>	M 16 x 2.0	
BGS 1900-M18X1.5-B	<b>NEW</b>	M 18 x 1.5	

### CARATTERISTICHE

- serie da 2 maschi, ognuno dei quali esegue una parte dell'asportazione, composte da :
  - sgrassatore
  - finitore
- in acciaio GCr15



## FILIERE

BGS articolo		DESCRIZIONE	 mm
BGS 1900-M2X0.4-S	<b>NEW</b>	M 2 x 0.4	25 MM
BGS 1900-M3X0.5-S	<b>NEW</b>	M 3 x 0.5	25 MM
BGS 1900-M4X0.7-S	<b>NEW</b>	M 4 x 0.7	25 MM
BGS 1900-M5X0.8-S		M 5 x 0.8	20 MM
BGS 1900-M6X0.75-S	<b>NEW</b>	M 6 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M6X1.0-S		M 6 x 1.0	20 MM
BGS 1900-M7X0.75-S	<b>NEW</b>	M 7 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M7X1.0-S	<b>NEW</b>	M 7 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M8X0.75-S	<b>NEW</b>	M 8 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M8X1.0-S	<b>NEW</b>	M 8 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M8X1.25-S		M 8 x 1.25	25 MM
BGS 1900-M9X0.75-S	<b>NEW</b>	M 9 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M9X1.0-S	<b>NEW</b>	M 9 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M9X1.25-S	<b>NEW</b>	M 9 x 1.25	25 MM
BGS 1900-M10X0.75-S	<b>NEW</b>	M 10 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M10X1.0-S	<b>NEW</b>	M 10 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M10X1.25-S		M 10 x 1.25	25 MM
BGS 1900-M10X1.5-S		M 10 x 1.5	25 MM
BGS 1900-M11X0.75-S	<b>NEW</b>	M 11 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M11X1.0-S	<b>NEW</b>	M 11 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M11X1.25-S	<b>NEW</b>	M 11 x 1.25	38 MM
BGS 1900-M11X1.5-S	<b>NEW</b>	M 11 x 1.5	25 MM
BGS 1900-M12X0.75-S	<b>NEW</b>	M 12 x 0.75	25 MM
BGS 1900-M12X1.0-S	<b>NEW</b>	M 12 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M12X1.25-S		M 12 x 1.25	38 MM
BGS 1900-M12X1.5-S		M 12 x 1.5	38 MM
BGS 1900-M12X1.75-S		M 12 x 1.75	38 MM
BGS 1900-M14X1.0-S	<b>NEW</b>	M 14 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M14X1.25-S		M 14 x 1.25	38 MM
BGS 1900-M14X1.5-S		M 14 x 1.5	38 MM
BGS 1900-M14X2.0-S		M 14 x 2.0	25 MM
BGS 1900-M16X1.0-S	<b>NEW</b>	M 16 x 1.0	25 MM
BGS 1900-M16X1.5-S	<b>NEW</b>	M 16 x 1.5	38 MM
BGS 1900-M16X2.0-S	<b>NEW</b>	M 16 x 2.0	25 MM
BGS 1900-M18X1.5-S		M 18 x 1.5	38 MM

### CARATTERISTICHE

- in acciaio GCr15

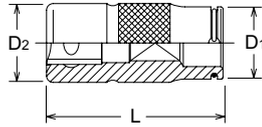


JAPAN

3/8"



mm.



CHIAVI A BUSSOLA PORTAMASCHI  
CON ANELLO DI TENUTA

Koken articolo	mm	∅ gambo maschio mm	D <sub>1</sub> mm	L mm		Euro
3131 E - 2.1 X 2.8	2.1	2.8	6.8	40	1	
3131 E - 2.7 X 3.5	2.7	3.5	8	40	1	
3131 E - 3.4 X 4.5	3.4	4.5	9.5	40	1	
3131 E - 4.9 X 6	4.9	6	11.5	40	1	
3131 E - 5.5 X 7	5.5	7	12.5	40	1	
3131 E - 7 X 9	7	9	15	40	1	
3131 E - 9 X 11	9	11	17	40	1	
3131 E - 9 X 12	9	12	18	40	1	

NEW

JAPAN

NEW



3/8" mm.

Koken articolo	DESCRIZIONE	Euro
3264	SERIE 10 PEZZI, CHIAVI A BUSSOLA PORTAMASCHI IN CASSETTA METALLICA	

RICAMBI

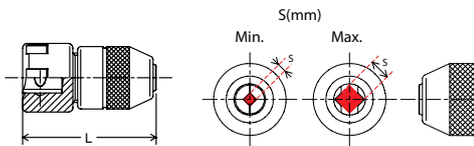
BUSSOLE	3131E	S 2.1 X R 2.8 S 2.7 X R 3.5 S 3.4 X R 4.5 S 4.9 X R 6 S 5.5 X R 7 S 7 X R 9 S 9 X R 11 S 9 X R 12
ACCESSORI	160 K	
	3260-125	

JAPAN

mm.



mm.



MANDRINO PORTAMASCHI REGOLABILE  
ATTACCO QUADRO FEMMINA 3/8" E 1/2"

Koken articolo	mm	S-MIN mm	S-MAX mm	L mm		Euro
3131 A-1	3/8"	2.0	5.0	42	1	
3131 A-2	3/8"	4.5	8.0	48	1	
4131 A-3 <b>NEW</b>	1/2"	5.5	12.0	69	1	

1/2"



mm.

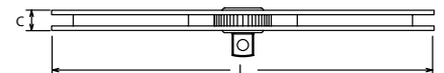


MANDRINO CON IMPRONTA QUADRA,  
ADATTO PER MASCHI CON QUADRO DA 3,5  
A 8 MM

attacco: QUADRO 1/2"  
impronta: QUADRO

FERMEC articolo	mm	L mm		Euro
ATM 12	3,5 / 8	65	1	

JAPAN



CRICCHETTI REVERSIBILI  
ATTACCO QUADRO MASCHIO

Koken articolo	mm	C mm	L mm		Euro
160K	3/8"	10	220	1	
160K-1/2	1/2"	10	220	1	

GIRAMASCHI



**VÖLKEKEL**  
THREADING SOLUTIONS

**GIRAMASCHI REGOLABILI  
IN PRESSOFUSIONE DIN 1814**

VÖLKEKEL articolo	Nr.	Maschi	L mm	
313000	0	M 1 - 8	130	1
313010	1	M 1 - 10	176	1
313015	1 1/2	M 1 - 12	176	1
313020	2	M 4 - 12	280	1
313030	3	M 5 - 20	380	1
313040	4	M 11 - 27	505	1
313050	5 L	M 13 - 32	700	1



**VÖLKEKEL**  
THREADING SOLUTIONS

**GIRAMASCHI REGOLABILI  
IN ACCIAIO DIN 1814**

VÖLKEKEL articolo	Nr.	Maschi	L mm	
314000	0	M 1 - 8	130	1
314010	1	M 1 - 10	188	1
314015	1 1/2	M 1 - 12	280	1
314020	2	M 4 - 12	280	1
314030	3	M 5 - 20	380	1
314040	4	M 11 - 27	500	1
314050	5	M 13 - 32	700	1
314060	6	M 18 - 42	1000	1
314070	7	M 27 - 52	1250	1



PRO+

**GIRAMASCHI REGOLABILI**

BGS articolo	Nr.	Ø	L mm
BGS 945	1	M 1 - 10	180
BGS 1900-1		M 3 - 12	200
BGS 946	2	M 4 - 12	290
BGS 1900-2		M 6 - 20	325
BGS 1893-1	3	M 6 - 25	410

**CARATTERISTICHE**

- per maschi
- impugnature removibili in acciaio
- testa in zinco pressofuso
- ganasce in acciaio



PRO+

**GIRAFILIERE**

BGS articolo	Nr.	Ø mm	L mm
BGS 940	1	20 X 5	195
BGS 941	2	20 X 7	195
BGS 942	3	25 X 9	215
BGS 1900-3	3	25 X 10	200
BGS 943	4	30 X 11	255
BGS 1900-4	5	38 X 13	285
BGS 944	5	38 X 14	315
BGS 1893-2	6	50 X 15	385

**CARATTERISTICHE**

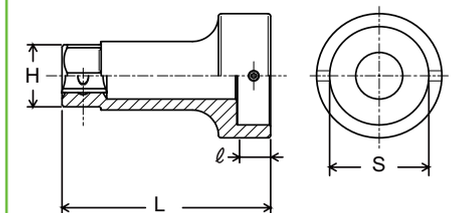
- per filiere
- impugnature removibili in acciaio
- testa in zinco pressofuso con viti di fissaggio



**BUSSELE PORTA FILIERE PER RIPASSARE  
VELOCEMENTE PRIGIONIERI, BULLONI,  
ECC.**

FEARMEC articolo	misure mm	L buss. mm	
BF 2050	1/2" d 20 x 5 h	60	1
BF 3011	1/2" d 30 x 11 h	60	1
BF 3810	1/2" d 38 x 10 h	60	1
BF 3814	1/2" d 38 x 14 h	60	1
BF 4514	3/4" d 45 x 14 h	60	1
BF 4518	3/4" d 45 x 18 h	60	1

JAPAN



**GIRAFILIERE**

Koken articolo	Ø	H mm	S mm	l mm	L mm		Euro
3132-20	3/8"	17	20	7	60	1	
4132-25	1/2"	22	25	9	60	1	
4132-38	1/2"	24	38	13	80	1	
4132-50 NEW	1/2"	27	50	16	105	1	

**CARATTERISTICHE**

- doppio attacco di manovra:
  - esterno esagonale
  - interno quadro femmina



**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1922</b>	<b>LIMA RAVVIVA FILETTI, PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, MISURE METRICHE 0.80-3.00</b>

**CARATTERISTICHE**

- misure metriche: 0,80 - 1,00 - 1,25 - 1,50 - 1,75 - 2,00 - 3,00
- peso 150 g



**POLLICI**

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1923</b>	<b>LIMA RAVVIVA FILETTI PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, 10' - 24' SAE</b>

**CARATTERISTICHE**

- misure SAE: 10' - 11' - 12' - 14' - 16' - 18' - 20' - 24'
- peso 150 g



**WHITWORTH**

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1929</b>	<b>LIMA RAVVIVA FILETTI PER FILETTATURE INTERNE ED ESTERNE, MISURE WHITWORTH</b>

**CARATTERISTICHE**

- in acciaio al cromo vanadio
- misure Whitworth: 10' - 11' - 12' - 14' - 16' - 18' - 20' - 24'
- peso 150 g



**PRO +**

**CONTAFILETTI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3067</b>	<b>24 LAME, 0,25-6,00 MM</b>
<b>BGS 3068</b>	<b>28 LAME, WHITWORTH 4-62</b>
<b>BGS 3069</b>	<b>52 LAME, 0,25-6,00 MM + WHITWORTH 4-62</b>



**NEW**

**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9816</b>	<b>UTENSILE PER RIPRISTINARE FILETTI ESTERNI, Ø 35 - 130 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per riflettere e pulire filettature esterne su, ad esempio, tubi degli assi, aste di spinta, aste dello sterzo, ecc...
- possibilità di cambio rapido dell'inserto per filetti
- non è necessario l'uso di più filiere
- può essere applicato su qualsiasi posizione del filetto non danneggiata e ripristina i filetti a partire da questa posizione
- nessun danno ai filetti grazie alle guide di tenuta in materiale morbido
- per uso su filettature metriche e in pollici, destre e sinistre
- regolabile all'infinito
- comprende:
  - supporto
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema metrico) 1,0 - 1,25 - 1,5 - 1,75 mm
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema metrico) 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 mm
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema in pollici) 4-5-6-7
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema in pollici) 7,5 - 9 - 11 - 11,5
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema in pollici) 8 - 10 - 12 - 14
  - inserto per ripristino filetti esterni, passi (sistema in pollici) 16 - 18 - 20 - 24
- peso: 1,4 kg



**PRO +**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1892</b>	<b>SET 7 PEZZI, FILETTATURA TUBI EXPERT, 3/8" - 1 1/4"</b>

**CARATTERISTICHE**

- misure: 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4"
- sistema filettatura tubi a cricchetto con 2 barre di prolunga
- peso 6,0 kg



**PRO +**

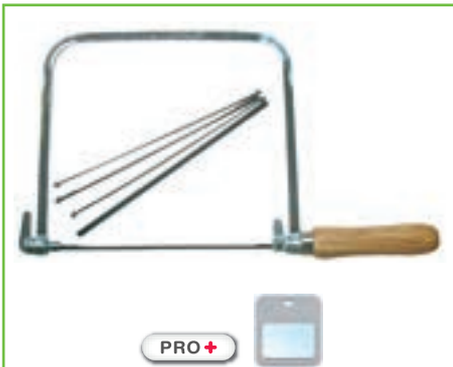
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1891</b>	<b>SET 8 PEZZI FILETTATURA TUBI, 1/4" - 1 1/4"</b>

**CARATTERISTICHE**

- chiave a cricchetto per filettatura tubi con barra di prolunga
- misure: 1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4"
- peso 5,8 kg

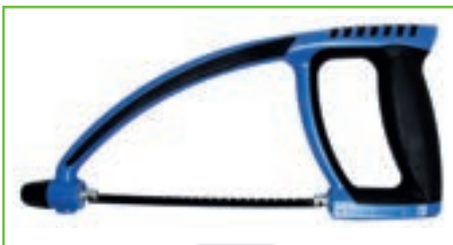
**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1891-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2073</b>	<b>SEGHETTO DA TRAFORO, 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• impugnatura in legno</li> <li>• con 5 lame assortite</li> <li>• forma ultra-profonda (max. 150 mm)</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2064</b>	<b>SEGHETTO, 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• impugnatura in gomma nera</li> <li>• comprende 1 lama in metallo</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2083</b>	<b>SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per legno, metallo e plastica</li> <li>• impugnatura ergonomica "a pistola"</li> <li>• lama regolabile: 0° - 60° - 120° - 180° - 240° - 300°</li> <li>• con lama HSS bimetallica</li> <li>• lunghezza lama: 150 mm</li> <li>• peso 160 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2082</b>	<b>SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per legno, metallo e plastica</li> <li>• impugnatura ergonomica "a pistola"</li> <li>• lama regolabile: 0° - 60° - 120° - 180° - 240° - 300°</li> <li>• con lama HSS bimetallica</li> <li>• con guida in alluminio per giunti per angoli 45° e 90°</li> <li>• lunghezza lama: 150 mm</li> <li>• peso 160 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50344</b>	<b>SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per legno, metallo e plastica</li> <li>• impugnatura ergonomica "a pistola"</li> <li>• lama regolabile: 0° - 60° - 120° - 180° - 240° - 300°</li> <li>• con lama</li> <li>• peso 1,5 kg</li> </ul>



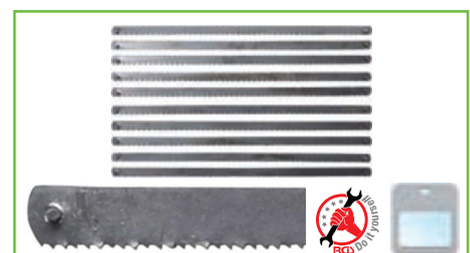
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2067</b>	<b>SEGHETTO "JUNIOR" CON LAMA DA 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• protezione per le dita</li> <li>• telaio in acciaio rivestito</li> <li>• peso 70 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2068</b>	<b>SEGHETTO "JUNIOR", CON LAMA DA 150 MM, IMPUGNATURA IN LEGNO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• inclusa lama da 150 mm</li> <li>• peso 120 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2069</b>	<b>SET 10 PEZZI, LAME DI RICAMBIO, 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• idonee per articoli BGS 2067, BGS 2068, BGS 2082</li> <li>• 10 pezzi</li> <li>• peso 50 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2081</b>	<b>SEGHETTO IN ALLUMINIO CON LAMA 300 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• telaio in alluminio ad alta resistenza e peso ridotto</li> <li>• impugnatura antiscivolo</li> <li>• con sistema per tensione lama ad alta efficienza per tagli rettilinei</li> <li>• con lama HSS bimetallica</li> <li>• lunghezza lama: 300 mm</li> <li>• peso 520 g</li> </ul>



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2077</b>	<b>SEGHETTO EXPERT, DA 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama regolabile in 2 posizioni
- telaio tubolare in acciaio
- inclusa lama da 300 mm HSS
- peso 370 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2079</b>	<b>SEGHETTO EXPERT AD ALTA RESISTENZA, DA 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con lama per seghetto da 300 mm HSS
- telaio tubolare
- impugnatura a presa morbida
- peso 560 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2060</b>	<b>TELAIO PER SEGHETTO, DA 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con lama per seghetto da 300 mm
- impugnatura in legno
- peso 620 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8628</b>	<b>SET 2 PEZZI, LAME PER SEGHETTO 13 X 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- in acciaio HSS
- peso 60 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2061</b>	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER SEGHETTO, 13X 300 MM, HSS</b>

**CARATTERISTICHE**

- spessore 0,65 mm
- 24 denti per pollice
- peso 200 g

**HSS**



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50335</b>	<b>SET 2 PEZZI, LAME HSS PER SEGHETTO, 13 X 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza: 300 mm
- 24 denti / pollice
- in acciaio HSS
- peso 60 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50350</b>	<b>SEGA, 265 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama in acciaio ad alto tenore di carbonio
- denti temperati a induzione
- 15 denti per pollice
- peso 290 g



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50340</b>	<b>SEGA MANUALE DA 400 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- dentatura temperata per una lunga durata
- impugnatura a presa morbida in materiale bi-componente
- peso 350 g

**NEW**



**PRO+**

<b>BGS</b> tecnico articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50341</b>	<b>SEGA DA LEGNO, 760 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per legno: alberi, tronchi, rami
- forma asimmetrica
- lama intercambiabile
- leva di sgancio rapido
- punte dei denti indurite, HRC 47-49
- materiale:
  - telaio in acciaio: acciaio tubolare A3, verniciato a polvere, nero
  - impugnatura: metallo
- peso 710 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50355</b>	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER SEGNETTO ALTERNATIVO</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per segnetti alternativi Dewalt, Bosch, AEG, ELU, Festo, Makita, Metabo</li> <li>comprende le seguenti lame per segnetto alternativo:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 pz, lama 76 mm, per tagli dritti per 1-3 mm, per alluminio</li> <li>- 1 pz, lama 76 mm, per tagli dritti, per 4-6 mm, per alluminio</li> <li>- 2 pz, lama 100 mm, per taglio dritto, per plastica</li> <li>- 2 pz, lama 100 mm per taglio dritto ad alta velocità, per legno</li> <li>- 2 pz, lama 100 mm per taglio curvilineo ad alta velocità, per legno</li> <li>- 2 pz, lama 100 mm lama Fein, per taglio dritto, per legno</li> </ul> </li> <li>in confezione in plastica</li> <li>peso 100 g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50855</b>	<b>GUIDA IN PLASTICA PER GIUNTI, 245 X 67 X 48 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per una perfetta realizzazione di giunti</li> <li>per un funzionamento pulito e sicuro delle seghe a mano</li> <li>per angoli di 45 e 90°</li> <li>profondità di taglio max.: 34 mm</li> <li>larghezza di taglio max.: 42 mm</li> <li>peso 150 g</li> </ul>	



PRO+

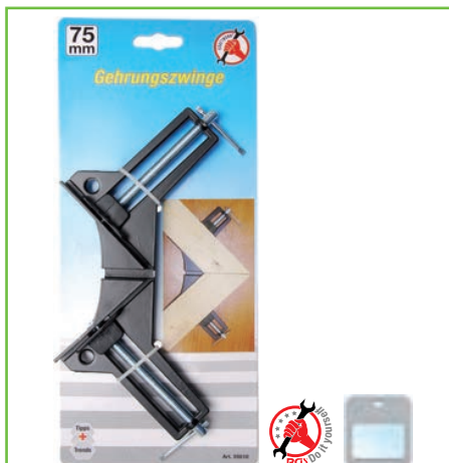
GUIDA IN ALLUMINIO PER GIUNTI	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50860</b>	<b>245 X 65 X 55 MM</b>
<b>BGS 50865</b>	<b>245 X 106 X 44 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>per una perfetta realizzazione di giunti</li> <li>per un funzionamento pulito e sicuro delle seghe a mano</li> <li>per angoli di 45 e 90°</li> <li>profondità di taglio max.: 45 mm</li> <li>larghezza taglio:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- BGS 50860: 60 mm</li> <li>- BGS 50865: 100 mm</li> </ul> </li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50850</b>	<b>GUIDA PER GIUNTI, CON SEGA</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>idonea per tagli di bordi a 45 e 90 gradi</li> <li>sega fine da 250 mm con manico in legno</li> <li>peso 310 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59810</b>	<b>MORSETTO PER GIUNTI</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>necessario ad esempio per l'incollaggio di telai, ecc.</li> <li>garantisce grande maneggevolezza e accoppiamento perfetto</li> <li>peso 160 g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3231</b>	<b>MANIGLIA PORTA MATTONELLE/TEGOLE, 300-500 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>regolabile in 6 posizioni: 300-350-400-450-480-500 mm</li> <li>tutte le parti in metallo sono rivestite al nichel</li> <li>con ganci per una presa sicura</li> <li>impugnatura in plastica</li> <li>finitura zincata</li> <li>peso 960 g</li> </ul>	



PRO+

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 2053</b>	<b>METRO PIEGHEVOLE, 2 M</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in legno</li> <li>• molle interne in acciaio</li> <li>• numeri decimali in rosso</li> <li>• classe di precisione III</li> <li>• peso 100 g</li> </ul>		



PRO+

<b>FLESSOMETRO</b>		
<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 8393</b>	<b>3 MT X 16 MM</b>	
<b>BGS 8394</b>	<b>5 MT X 19 MM</b>	
<b>BGS 8392</b>	<b>8 MT X 25 MM</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con pulsante di blocco e clip</li> <li>• conforme normativa CEE</li> </ul>		



<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 2058</b>	<b>FLESSOMETRO 5 MT X 25 MM</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco</li> <li>• peso 260 g</li> </ul>		



**METRO IN ACCIAIO INOX, FLESSIBILE**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>LUNGHEZZA</b>	
<b>BGS 50889</b>	<b>0,5 M</b>	
<b>BGS 50890</b>	<b>1 M</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• materiale: acciaio</li> <li>• doppia scala: <ul style="list-style-type: none"> <li>- lato anteriore con scala metrica</li> <li>- lato posteriore con scala in pollici</li> </ul> </li> </ul>		



<b>FLESSOMETRO</b>		
<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 9665</b>	<b>3 M</b>	
<b>BGS 9666</b>	<b>5 M</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco</li> <li>• con clip</li> <li>• scala metrica ed in pollici</li> </ul>		



<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 2055</b>	<b>FLESSOMETRO 2 M</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con meccanismo di riavvolgimento e pulsante di blocco</li> <li>• alloggiamento in ABS</li> <li>• peso 70 g</li> </ul>		



**METRO PIEGHEVOLE, 10 SEGMENTI**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
<b>BGS 2052</b>	<b>LUNGHEZZA 2 M</b>	
<b>BGS 2054</b>	<b>LUNGHEZZA 1 M</b>	
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in plastica</li> <li>• colore bianco</li> </ul>		

**NEW**



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8639</b>	<b>MISURATORE DI DISTANZA LASER</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• misurazioni singole e continue</li> <li>• per misurare lunghezze e calcolare area e volume</li> <li>• metodi di calcolo: calcolo diretto e indiretto (misurazione pitagorica)</li> <li>• funzione di memorizzazione per i dati di misurazione</li> <li>• display retroilluminato facile da leggere</li> <li>• struttura a prova di polvere e spruzzi per l'uso in condizioni difficili</li> <li>• con custodia</li> <li>• con livella aggiuntiva per il corretto allineamento del dispositivo</li> <li>• range di misura: da 0,05 m a 60 m</li> <li>• precisione: +/- 1,5 mm</li> <li>• unità di misura: m / pollici / piedi</li> <li>• batteria: 1,5 V AAA (x3)</li> <li>• classe laser: classe II</li> <li>• lunghezza d'onda del laser: 630 - 670 nm</li> <li>• potenza laser: &lt; 1 mW</li> <li>• temperatura di esercizio: da -5° C a +40° C</li> <li>• temperatura di conservazione: da -20° C a +60° C</li> <li>• dimensioni: 120 x 51 x 29 mm</li> <li>• peso 220 g</li> </ul>	



**ROTELLA METRICA CON IMPUGNATURA**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2159</b>	<b>50 METRI</b>
<b>BGS 2160</b>	<b>100 METRI</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• larghezza nastro:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- BGS 2159: 13 mm</li> <li>- BGS 2160: 12 mm</li> </ul> </li> <li>• con telaio a croce blu e maniglia di riavvolgimento retraibile</li> <li>• resistente a polvere e agenti atmosferici</li> </ul>	



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50880</b>	<b>ROTELLA METRICA, 20 M</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• larghezza nastro: 12,5 mm</li> <li>• con impugnatura per riavvolgere il nastro a scomparsa</li> <li>• resistente a polvere e agenti atmosferici</li> <li>• fronte con scala metrica, retro con scala in pollici</li> <li>• lunghezza: 20 m</li> <li>• peso 290 g</li> </ul>	



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1935</b>	<b>MICROMETRO IN CUSTODIA DI LEGNO, GRADUAZIONE 0,01 MM, 0-25 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• peso 300 g</li> </ul>	
RICAMBI	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1935-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8427</b>	<b>MICROMETRO DIGITALE, 0-25 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per misurazioni di precisione</li> <li>• range di misura: 0-25 mm</li> <li>• precisione nella misurazione: 0,001 mm</li> <li>• precisione: +/- 4 µm</li> <li>• forza di misurazione: 5-10 N</li> <li>• batterie incluse</li> <li>• peso 310 g</li> </ul>	



PRO +

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8675</b>	<b>MICROMETRO DIGITALE 0-13 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• precisione: 0.01 mm</li> <li>• caricamento a molla, apertura tramite azionamento della leva</li> <li>• peso 80 g</li> </ul>	



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1938** **BASE MAGNETICA PER STRUMENTI DI MISURA**

**CARATTERISTICHE**

- interruttore ON/OFF
- varie regolazioni possibili
- potente base magnetica
- peso 1,4 kg



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1938-1** **COMPARATORE DI PRECISIONE, PRECISIONE 0,01 MM, PER ARTICOLO BGS 1938**

**CARATTERISTICHE**

- peso 170 g



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1938-2** **COMPARATORE DI PRECISIONE DIGITALE, 0 - 12,7 MM**

**CARATTERISTICHE**

- misura in pollici a millimetri
- stelo Ø 8 mm, temprato e rettificato
- punta arrotondata
- pulsante di reset per posizione zero
- spegnimento automatico
- range di misura: 0 - 12,7 mm (1/2 ")
- idoneo per i porta-comparatori comuni e come ricambio del comparatore BGS 1938
- peso 270 g



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 6888**

**MISURATORE PROFONDITÀ DEL BATTISTRADA E SPESSORE DELLE PASTIGLIE FRENI**

**CARATTERISTICHE**

- utilizzato per misurare la profondità del battistrada e lo spessore della pastiglie freni
- design a penna, facile da usare e da trasportare
- range di misura: 0 - 20 mm, scala 1 mm
- lunghezza: 175 mm
- diametro: 8 mm
- peso 30 g



PRO+

CE

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1941**

**INDICATORE DIGITALE PROFONDITÀ BATTISTRADA PNEUMATICI**

**CARATTERISTICHE**

- range di misura da 0,00 - 28 mm
- display in mm/pollici
- batteria inclusa
- peso 60 g

**RICAMBI**

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1931**

**BATTERIA SR 44**



CE



BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 91931**

**CALIBRO A CORSOIO CON DISPLAY DIGITALE, 150 MM**

**CARATTERISTICHE**

- display XXL
- scala di misura in mm e pollici, con pulsante di conversione
- reset a 0 in qualsiasi posizione
- display con valori positivi e negativi
- batterie incluse
- in plastica
- peso 80 g



PRO+



CE

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1930**

**CALIBRO A CORSOIO CON DISPLAY DIGITALE, 150 MM**

**CARATTERISTICHE**

- display extra-large di facile lettura
- scala in mm/pollici, lettura 1/100 mm
- azzeramento in ogni posizione, conversione metrico/pollici
- display + / -
- batteria inclusa
- in custodia in plastica
- peso 360 g

**RICAMBI**

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

**BGS 1930-LEER**

**CASSETTA VUOTA**

**BGS** articolo  
**BGS 1932**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-150 MM**

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
  - nonio 1/20 mm
  - misurazione: profondità/interna/esterna
  - campo 0-150 mm
  - in custodia di similpelle
  - peso 230 g

**BGS** articolo  
**BGS 1933**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-200 MM**

- CARATTERISTICHE**
- finitura cromata
  - nonio 1/20 mm
  - misurazione: profondità/interna/esterna
  - campo di misurazione da 0,00 - 200 mm
  - in custodia di similpelle
  - peso 260 g

**BGS** articolo  
**BGS 1934**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO A CORSOIO DI PRECISIONE, 0-300 MM**

- CARATTERISTICHE**
- campo di misura estremamente ampio: 300 mm
  - nonio 1/20 mm
  - scala in mm e pollici
  - misurazione: profondità/interna/esterna
  - in custodia di plastica
  - peso 910 g

**BGS** articolo  
**BGS 1934-LEER**

**DESCRIZIONE**  
**CUSTODIA VUOTA**

**BGS** articolo  
**BGS 1930-1**

**DESCRIZIONE**  
**KIT ACCESSORI PER CALIBRI**

- CARATTERISTICHE**
- per ampliare le capacità di misura dei calibri
  - consente la misurazione di:
    - punti di misura profondi
    - componenti con conicità interna
  - comprende:
    - 2 gambe di misurazione
    - 2 punte di misurazione lunghe
    - 2 punte di misurazione corte
    - 2 teste di misurazione corte
  - ideali per l'utilizzo su dischi freno
  - in custodia di legno
  - peso 340 g

**BGS** articolo  
**BGS 1937**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO A CORSOIO PER DISCHI FRENO, 160 MM**

- CARATTERISTICHE**
- inox
  - campo di misurazione 60 mm
  - confezione in plastica
  - peso 330 g

**BGS** articolo  
**BGS 1937-LEER**

**DESCRIZIONE**  
**CUSTODIA VUOTA**

**BGS** articolo  
**BGS 8689**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO PER DISCHI FRENO**

- CARATTERISTICHE**
- per la misurazione dello spessore disco freno, della profondità dei battistrada, ecc.
  - materiale: alluminio
  - dimensioni: 182 x 115 x 13 mm
  - peso 1,5 kg

**BGS** articolo  
**BGS 1943**

**DESCRIZIONE**  
**CALIBRO A CORSOIO DIGITALE PER DISCHI FRENO, 140 MM**

- CARATTERISTICHE**
- campo di misurazione fino a 140 mm / 5,5 pollici
  - funzione hold
  - misurazione digitale in mm e pollici
  - con batteria CR2032-3V
  - con scala di conversione
  - in scatola di plastica
  - peso 630 g

**BGS** articolo  
**BGS 9700**

**DESCRIZIONE**  
**BATTERIA CR2032**



**NEW**

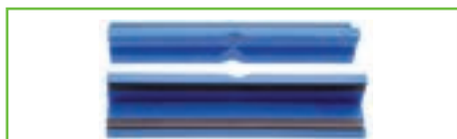
PRO+

**SET 8 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO E CON RIVESTIMENTO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8442	100 X 25 MM
BGS 8442-1 <b>NEW</b>	125 X 25 MM
BGS 8442-2 <b>NEW</b>	150 X 25 MM

**CARATTERISTICHE**

- con magneti per una solida presa sulla morsa
- per serraggi di componenti delicate
- in alluminio
- comprende:
  - 2 copri-ganasce in alluminio con rivestimento in gomma per componenti delicate
  - 2 copri-ganasce in alluminio con rivestimento in plastica per componenti delicate
  - 2 copri-ganasce in alluminio con profili longitudinali per: aste filettate, bulloni, ecc...
  - 2 copri-ganasce in alluminio con profili longitudinali e trasversali
- in custodia



PER USO CON MORSE DA BANCO



**SET 2 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN PLASTICA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9796	100 MM
BGS 3046	125 MM

**CARATTERISTICHE**

- consente il bloccaggio delicato di pezzi sensibili come quelli in alluminio, rame, ecc...
- fascia magnetica per il fissaggio dei copri-ganasce
- profilo a V orizzontale e verticale
- (morsa da banco non inclusa)



PER USO CON MORSE DA BANCO



**SET 2 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO, CON RIVESTIMENTO IN GOMMA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6795 <b>NEW</b>	100 MM
BGS 3044	125 MM
BGS 3045	150 MM

**CARATTERISTICHE**

- alluminio rivestito con gomma
- con magneti per una solida presa sulla morsa



PER USO CON MORSE DA BANCO



**SET 2 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6797 <b>NEW</b>	100 MM
BGS 9282	125 MM
BGS 9283	150 MM

**CARATTERISTICHE**

- consente il bloccaggio di pezzi delicati
- con magneti per una solida presa sulla morsa
- profilo orizzontale scanalato a V



PER USO CON MORSE DA BANCO

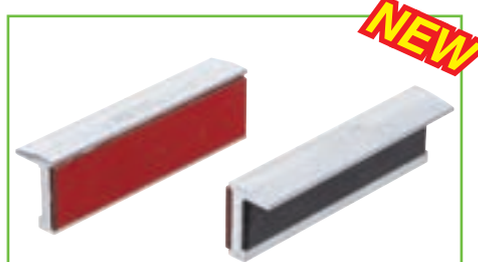


**SET 2 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6796 <b>NEW</b>	100 MM
BGS 9284	125 MM
BGS 9285	150 MM

**CARATTERISTICHE**

- consente il bloccaggio di pezzi delicati
- con magneti per una solida presa sulla morsa
- profili orizzontali e verticali scanalati a V



**NEW**

PER USO CON MORSE DA BANCO



**SET 2 PEZZI COPRIGANASCE DI SICUREZZA IN ALLUMINIO, CON RIVESTIMENTO IN PLASTICA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6798	100 MM
BGS 6799	125 MM
BGS 6800	150 MM

**CARATTERISTICHE**

- alluminio rivestito con plastica (rosso)
- con magneti per una solida presa sulla morsa



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3056	<b>MORSA PARALLELA CON INCUDINE, GANASCE DA 60 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- piano rotante 360°
- per piani di lavoro di spessore fino a 45 mm



**MORSA DI SERRAGGIO IN ACCIAIO, FORGIATA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 59110	<b>GANASCE DA 100 MM</b>
BGS 59112	<b>GANASCE DA 125 MM</b>
BGS 59115	<b>GANASCE DA 150 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- piano rotante 360°, con 3 fori di montaggio Ø 10 mm
- bloccabili con barra di scorrimento
- forgiate
- apertura massima:
  - BGS 59110: 120 mm - BGS 59112: 150 mm
  - BGS 59115: 200 mm
- lunghezza:
  - BGS 59110: 345 mm - BGS 59112: 385 mm
  - BGS 59115: 400 mm
- peso:
  - BGS 59110: 7,3 kg - BGS 59112: 11,4 kg
  - BGS 59115: 12 kg



**MORSA PARALLELA, IN ACCIAIO AL CARBONIO SERIE ECONOMICA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 59255	<b>GANASCE DA 75 MM</b>
BGS 59260	<b>GANASCE DA 100 MM</b>
BGS 59265	<b>GANASCE DA 125 MM</b>
BGS 59270	<b>GANASCE DA 150 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con 2 fori di montaggio Ø 8 mm
- apertura massima:
  - BGS 59255: 75 mm - BGS 59260: 110 mm
  - BGS 59265: 100 mm - BGS 59270: 130 mm
- lunghezza:
  - BGS 59255: 255 mm - BGS 59260: 270 mm
  - BGS 59265: 320 mm - BGS 59270: 375 mm
- peso:
  - BGS 59255: 4,23 kg - BGS 59260: 4,36 kg
  - BGS 59265: 6,21 kg - BGS 59270: 10,3 kg



**LEVA PER MORSA**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 59001	<b>8 X 200 MM</b>
BGS 59002	<b>9 X 225 MM</b>
BGS 59003	<b>9 X 200 MM</b>
BGS 59004	<b>13 X 250 MM</b>

## NOTE



PRO+

**STRETTOI / MORSETTI RAPIDI REGOLABILI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 829	50 X 200 MM
BGS 830	80 X 300 MM
BGS 841	120 X 300 MM
BGS 843	120 X 500 MM
BGS 845	120 X 1000 MM

**CARATTERISTICHE**

- finitura ad alta resistenza



**MORSETTO ABS EXPERT**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1837	100 MM
BGS 1838	150 MM
BGS 1840	230 MM

**CARATTERISTICHE**

- colore nero
- a molla
- ganasce con estremità snodate
- apertura:
  - BGS 1837, 0-40 mm
  - BGS 1838, 0-65 mm
  - BGS 1840, 0-80 mm



**MORSETTO**

BGS articolo	LUNGHEZZA MM	APERTURA MM
BGS 59830	150	0-50
BGS 59835	225	0-75

**CARATTERISTICHE**

- pressione di contatto particolarmente forte
- con ganasce lunghe e sottili
- impugnature in materiale bi-componente
- dimensioni:
  - BGS 59830, lunghezza: 150 mm, apertura max: 50 mm
  - BGS 59835, lunghezza: 225 mm, apertura max: 75 mm
- materiale: plastica



**STRETTOI / MORSETTI RAPIDI REGOLABILI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1829	50 X 200 MM
BGS 1830	80 X 300 MM
BGS 1841	120 X 300 MM
BGS 1843	120 X 500 MM
BGS 1844	120 X 800 MM
BGS 1845	120 X 1000 MM



**MORSETTO**

BGS articolo	LUNGHEZZA MM	APERTURA MAX MM
BGS 59820	115	50
BGS 59822	<b>NEW</b> 150	65
BGS 59824	175	80
BGS 59826	215	100

**CARATTERISTICHE**

- pressione di contatto particolarmente forte
- con ganasce snodate
- impugnature in materiale bi-componente
- dimensioni:
  - BGS 59820, lunghezza: 115 mm, apertura max: 50 mm
  - BGS 59822, lunghezza: 150 mm, apertura max: 65 mm
  - BGS 59824, lunghezza: 175 mm, apertura max: 80 mm
  - BGS 59826, lunghezza: 215 mm, apertura max: 100 mm
- materiale: plastica



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9789	<b>ASSORTIMENTO 22 PEZZI, MINI MORSETTI IN ABS</b>

**CARATTERISTICHE**

- con griffe regolabili
- molla in acciaio
- colori assortiti
- in barattolo
- comprende:
  - 18 morsetti, lunghezza: 65 mm, range: 0 - 20 mm
  - 4 morsetti, lunghezza: 90 mm, range: 0 - 30 mm
- peso 240 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1842	<b>SET 2 PEZZI, MORSETTI RAPIDI REGOLABILI, 50 X 150 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- 50 X 150 mm
- peso 470 g



**NEW**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 91837</b>	<b>ASSORTIMENTO 14 PEZZI, MORSETTI</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con griffe regolabili</li> <li>• molla in acciaio</li> <li>• materiale:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- ganascia: griffe (PE)</li> <li>- impugnatura: nylon</li> </ul> </li> <li>• comprende:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 morsetti:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lunghezza: 75 mm</li> <li>- range di serraggio: 0 - 38 mm</li> </ul> </li> <li>- 4 morsetti:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lunghezza: 100 mm</li> <li>- range di serraggio: 0 - 44 mm</li> </ul> </li> <li>- 2 morsetti                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lunghezza: 150 mm</li> <li>- range di serraggio: 0 - 63 mm</li> </ul> </li> <li>- 2 morsetti                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lunghezza: 225 mm</li> <li>- range di serraggio: 0 - 88 mm</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• peso 800 g</li> </ul>	



**MORSETTO, IN METALLO, TIPO LEGGERO**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59811</b>	<b>100 MM</b>
<b>BGS 59813</b>	<b>150 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• punte rivestite in gomma morbida</li> </ul>	



**MORSETTO, IN METALLO, TIPO PESANTE**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1835</b>	<b>100 MM</b>
<b>BGS 1836</b>	<b>150 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• finitura smaltata</li> <li>• punte rivestite in gomma morbida</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59804</b>	<b>SET 4 PEZZI, MINI MORSETTI A MOLLA, 50 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per hobby, garage, ufficio, ecc.</li> <li>• peso 40 g</li> </ul>	



**MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 400 MM**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59815</b>	<b>MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 400 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ideale per lavori con costruzioni in legno</li> <li>• impugnatura a forma di pistola</li> <li>• apertura massima uso separazione: 400 mm</li> <li>• apertura massima uso morsetto: 210 mm</li> <li>• peso 560 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59812</b>	<b>SET 2 PEZZI, MORSETTI DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 190 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ideale per lavori con costruzioni in legno</li> <li>• impugnatura a forma di pistola</li> <li>• apertura massima uso separazione: 105 mm</li> <li>• apertura massima uso morsetto: 190 mm</li> <li>• peso 160 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59816</b>	<b>MORSETTO DI BLOCCAGGIO E SEPARAZIONE, 650 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ideale per lavori con costruzioni in legno</li> <li>• impugnatura a forma di pistola</li> <li>• apertura massima uso separazione: 650 mm</li> <li>• apertura massima uso morsetto: 450 mm</li> <li>• peso 780 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 59810</b>	<b>MORSETTO PER GIUNTI</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• necessario ad esempio per l'incollaggio di telai, ecc.</li> <li>• garantisce grande maneggevolezza e accoppiamento perfetto</li> <li>• peso 170 g</li> </ul>	




<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7972</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 9 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama segmentata
- in plastica
- peso 20 g





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7980</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 18 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- comprende una lama
- peso 30 g





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7966</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, CORPO IN ZINCO PRESSOFUSO, LAMA DA 9 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- meccanismo di bloccaggio lama
- finitura ad alta resistenza corpo in zinco pressofuso
- lama segmentata da 9 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- peso 30 g




<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7970</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAMA DA 18 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama segmentata
- in plastica
- peso 30 g





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7973</b>	<b>SET 10 PEZZI, LAME DA 9 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lame di ricambio per BGS 7972 e BGS 7953
- peso 20 g



DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 12 PZ





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7958</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, CORPO IN ZINCO PRESSOFUSO, LAMA DA 18 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- finitura ad alta resistenza corpo in zinco pressofuso
- lama segmentata da 18 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- peso 160 g



DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 12 PZ





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7955</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 18 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- cutter universale per lame segmentate da 18 mm
- guida metallica
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- 7 lame di ricambio incluse
- peso 160 g




<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9504</b>	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 18 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- cutter universale per lame segmentate da 18 mm
- manico rivestito in gomma antiscivolo
- peso 80 g



BGS 50626



PRO +



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50625	<b>CUTTER RETRAIBILE, LAME DA 25 MM, FINITURA ULTRARESISTENTE</b>

#### CARATTERISTICHE

- cutter universale con lame segmentate da 25 mm
- guida metallica
- impugnatura antiscivolo rivestita in gomma
- con guida lama automatica
- peso 310 g

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50626	<b>SET 10 LAME SEGMENTATE DA 25 MM</b>



**NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7953	<b>SET 2 PEZZI, CUTTER RETRAIBILI, CON LAME 9 E 18 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- comprende un cutter con lama retraibile da 9 mm e uno con lama da 18 mm
- meccanismo di sostituzione automatico delle lame
- con alloggiamento per conservare fino a 3 lame
- comprende:
  - 1 cutter con lama 9 mm, con 3 lame di ricambio
  - 1 cutter con lama 18 mm, con 3 lame di ricambio
- peso 200 g



**NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 97973	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER DA 9 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- lame segmentate di ricambio per BGS 7972
- in contenitore in plastica
- larghezza: 9 mm
- lunghezza: 80mm
- materiale: #60 acciaio al carbonio



PRO +



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 7971	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER DA 18 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- per articoli BGS 7970, BGS 7958, BGS 7955
- peso 70 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50628	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER DA 18 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- in acciaio al carbonio
- peso 70 g



**NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 97980	<b>SET 5 PEZZI, LAME A UNCINO</b>

#### CARATTERISTICHE

- in contenitore in plastica
- per tagliare tappeti, rivestimenti per pavimenti
- 4 segmenti di taglio
- adatto per BGS 7955, 7953, 7958, 7970, 7980, 9504, 50625
- larghezza: 18 mm
- lunghezza: 100 mm
- spessore: 0,6 mm
- materiale: Acciaio al carbonio SK-5



PRO +



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50626	<b>SET 10 PEZZI, LAME PER CUTTER, 25 MM</b>

#### CARATTERISTICHE

- peso 190 g

AUTOMATICO



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50602</b>	<b>CUTTER DI SICUREZZA</b>

**CARATTERISTICHE**

- alta resistenza
- lunghezza 180 mm
- la lama rientra automaticamente
- guida per lama in metallo
- vano per lame nell'impugnatura
- con 5 lame
- peso 250 g

AUTOMATICO



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50614</b>	<b>CUTTER DI SICUREZZA, 140 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- corpo in plastica ABS
- impugnatura in plastica TPR antiscivolo
- ritorno automatico della lama mediante molla
- lama trapezoidale
- con foro guida
- dimensione della lama:
  - 61,5 mm (32 mm) x 19 mm
  - spessore: 0,6 mm
- peso 70 g

AUTOMATICO



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50606</b>	<b>CUTTER DI SICUREZZA, 166 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama retrattile
- materiale: in lega di zinco
- comprende una lama trapezoidale
- peso 110 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7975</b>	<b>SET 5 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI, 0,6 X 12 MM</b>



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7975</b>	<b>SET 5 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI, 0,6 X 12 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- finitura ad alta resistenza
- peso 20 g

NEW



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 97976</b>	<b>SET 5 PEZZI, LAME TRAPEZOIDALI A UNCINO, 19 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per il taglio dei tappeti
- materiale: Acciaio al carbonio SK5
- per uso con cutter di sicurezza
- larghezza: 19 mm
- lunghezza: 50 mm
- spessore: 0,6 mm



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50605</b>	<b>CUTTER PIEGHEVOLE, 150 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per il taglio di tappeti, cartone, pellicole, ecc...
- meccanismo per bloccare il cutter in posizione aperta
- meccanismo di sblocco sul retro dell'impugnatura per ripiegare il coltello
- meccanismo di bloccaggio lama con funzione di sblocco rapido
- idoneo per lame trapezoidali
- con lame di ricambio
- in alluminio anodizzato
- peso 170 g

CUTTER



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9321</b>	<b>COLTELLO SPELAFILI CON LAMA DRITTA</b>

**CARATTERISTICHE**

- con lama in acciaio inox
- peso 100 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9322</b>	<b>COLTELLO SPELAFILI CON LAMA A GANCIO</b>

**CARATTERISTICHE**

- con lama in acciaio inox
- peso 100 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 81735</b>	<b>CUTTER PER MATERIALI ISOLANTI</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama speciale da 140 mm a filo dritto
- per un taglio dritto e pulito di polistirolo, EVA, fibra di vetro, materiali espansi e isolanti
- impugnatura da 100 mm, zinco pressofuso
- lunghezza: 240 mm
- peso 160 g



PRO+ 

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7965</b>	<b>COLTELLO PER CAVI ISOLATO VDE, CON PROTEZIONE ANTISCIVOLO</b>

**CARATTERISTICHE**

- con foro per appendere
- impugnatura ergonomica con protezione antiscivolo
- omologato TÜV/GS e VDE
- lama protetta dall'apposito cappuccio
- peso 140 g

**NEW**




8 - 28 mm Ø  
5/16" - 1-1/8" Ø

TIN

<b>felo</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>FL 584 018 11</b>	<b>COLTELLO SPELAFILI</b>

**CARATTERISTICHE**

- per cavi Ø 8 - 28 mm (Ø 5/16" - 1-1/8")
- con lame di ricambio nell'impugnatura

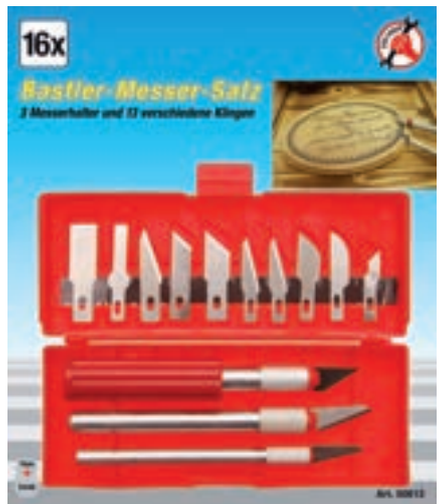


PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 81728</b>	<b>COLTELLO PER MATERIALE ISOLANTE</b>

**CARATTERISTICHE**

- lama extra-piatta, temprata e levigata
- in acciaio inox
- lama doppio taglio dentellata per le seguenti operazioni:
  - lato seghettato per materiali duri
  - lato ondulato per materiali morbidi
  - punta per la perforazione del materiale isolante
- impugnature bi-componente
- lunghezza lama: 280 mm
- lunghezza totale: 420 mm
- peso 140 g



16x  
**Bastler-Messer-Set**  
3 Messerhalter und 13 verschiedene Klippen

**BGS**  
articolo
 **DESCRIZIONE** || **BGS 50613** | **SET 16 PEZZI, TAGLIERINE** |

**CARATTERISTICHE**

- per modellismo e decorazioni, per il taglio preciso di vinile, carta, cartone, ecc...
- 3 porta-lama
- 13 diverse lame con taglio dritto, angolare e tondo in diversi formati
- in confezione
- peso 140 g





<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
7 SCK 22	<b>SET 22 PEZZI, RASCHIETTO CON LAME IN METALLO E PLASTICA</b>

### CARATTERISTICHE

- comprende:
  - raschietto lunghezza 230 mm
  - raschietto lunghezza 120 mm
  - 10 pezzi, lame metalliche - ricambio 7 EK 90
  - 10 pezzi, lame in plastica - ricambio 7 EK 10
- con lame in metallo ideali per rimuovere guarnizioni, residui in gomma, ecc...
- con lame in plastica, ideali per rimuovere materiali da superfici che si possono graffiare facilmente come vetro o vernice

### RICAMBI

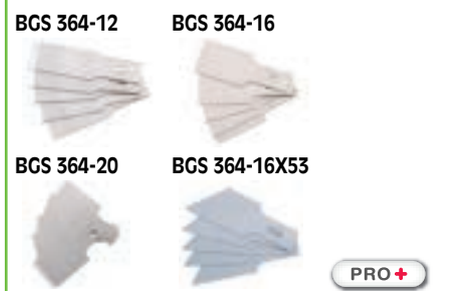
<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
7 EK 90	<b>NR.100 PEZZI, LAME IN METALLO</b>
7 EK 10	<b>NR. 10 PEZZI, LAME IN PLASTICA</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 85816	<b>RASCHIETTO, CON 5 LAME</b>

### CARATTERISTICHE

- larghezza lame: 38 mm
- con cappuccio di protezione
- peso 70 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 364	<b>SET 27 PEZZI, RASCHIETTI E TAGLIERINE</b>

### CARATTERISTICHE

- set con 20 lame di diversi formati
- 5 lame per rimozione colla, etichette ecc. da finestre e simili
- con impugnatura rivestita in gomma e cutter
- peso 750 g

### RICAMBI

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 364-12	<b>SET 5 PEZZI, LAME PER RASCHIETTO, 0,6X12 MM,</b>
BGS 364-16	<b>SET 5 PEZZI, LAME PER RASCHIETTO, 0,6X16 MM</b>
BGS 364-20	<b>SET 5 PEZZI, LAME PER RASCHIETTO, 0,6X20 MM</b>
BGS 364-16x53	<b>SET 5 PEZZI, LAME PER RASCHIETTO, 0,6X16 MM, ANGOLO 53</b>
BGS 364-LEER	<b>CASSETTA VUOTA</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 53801	<b>SET 2 PEZZI, RASCHIETTI</b>

### CARATTERISTICHE

- universale
- lama intercambiabile da 40 mm
- utilizzabili anche in aree di difficile accessibilità grazie alla particolare struttura corta
- peso 40 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1636	<b>SET 4 PEZZI, SPATOLE IN ACCIAIO, 50-80-100-120 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- lama lucida
- peso 90 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 1634	<b>SET 4 PEZZI, SPATOLE IN PLASTICA, 50-80-100-120 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- peso 50 g



- FORBICE PER ELETTRICISTA CON LAME DRITE L. 145. MM MICRODENTATE INOX.
- IMPUGNATURA ERGONOMICA BI-COMPONENTE

<b>BGS</b> articolo	<b>Descrizione</b>	
<b>14500</b>	FORBICE PER ELETTRICISTA	1



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7964</b>	<b>FORBICI, 130 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in acciaio inox</li> <li>• impugnatura in materiale bi-componente</li> <li>• lunghezza 130 mm</li> <li>• peso 30 g</li> </ul>



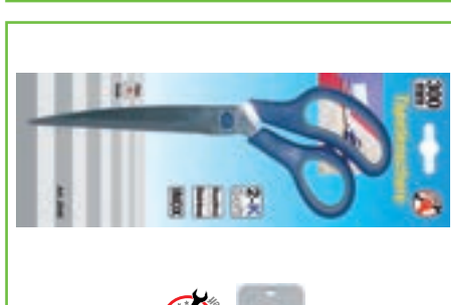
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7961</b>	<b>SET 3 PEZZI, FORBICI IN ACCIAIO INOX</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• comprende forbici da: 145 - 215 - 245 mm</li> <li>• tutte le forbici sono dotate di impugnature a presa morbida</li> <li>• peso 250 g</li> </ul>



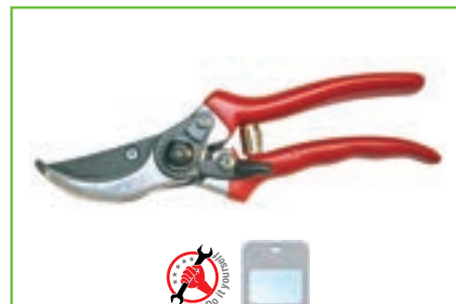
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7963</b>	<b>FORBICI DA ELETTRICISTA IN ACCIAIO INOX, 145 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• lame in acciaio inox ad alta resistenza</li> <li>• con impugnature a presa morbida</li> <li>• lama seghettata</li> <li>• con spellafili</li> <li>• peso 90 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2048</b>	<b>FORBICI PER CARTA DA PARATI, 300 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• lunghezza circa 300 mm</li> <li>• con impugnature a presa morbida</li> <li>• peso 160 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9111</b>	<b>CESOIE PER POTATURA, 210 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• lame temperate</li> <li>• peso 210 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 7962</b>	<b>FORBICI MULTIUSO IN ACCIAIO INOX, 180 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• lame in acciaio inox ad alta resistenza</li> <li>• con impugnature a presa morbida</li> <li>• con molla e blocco di sicurezza</li> <li>• lama seghettata</li> <li>• con spellafili</li> <li>• peso 150 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2049</b>	<b>FORBICI</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in acciaio inox</li> <li>• con impugnature in plastica</li> <li>• peso 90 g</li> </ul>



PRO+

**CESOIE PER LAMIERA, 260 MM**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1680	<b>TAGLIO SINISTRA + DRITTO</b>
BGS 1681	<b>TAGLIO DESTRA + DRITTO</b>

**CARATTERISTICHE**

- ganaschia dentata forgiata in acciaio al cromo molibdeno
- impugnatura rivestita



PRO+

CROMO

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9450	<b>CESOIE PER LAMIERA, 290 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- lame in acciaio al cromo-molibdeno forgiate
- lame micro-dentate, temprate ad induzione
- lame extra lunghe, taglio dritto
- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- per taglio di fogli in acciaio inossidabile, acciaio, rame, ottone, ecc...
- con blocco di sicurezza
- taglia fino a 1,0 mm di acciaio laminato a freddo
- lunghezza totale: 290 mm
- lunghezza lama: 80 mm
- peso 480 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8686	<b>CESOIE A RULLO PER LASTRE DI LAMIERA</b>

**CARATTERISTICHE**

- per lamiere di spessore fino a 1,6 mm
- minimo ingombro
- idonee per il montaggio su una morsa da banco
- peso 1,9 kg



PRO+

**CESOIE PER LAMIERA, 260 MM**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 85820	<b>TAGLIO SINISTRA + DRITTO</b>
BGS 85821	<b>TAGLIO DESTRA + DRITTO</b>
BGS 85813	<b>TAGLIO DRITTO</b>

**CARATTERISTICHE**

- per tagliare fogli in: acciaio, ottone, rame, alluminio



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8476	<b>CESOIE PER LAMIERE, 300 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- impugnature rivestite
- meccanismo a molla
- con blocco di sicurezza
- peso 830 g



BGS 1606

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1605	<b>CESOIE RODITRICE, 240 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per tagliare lamiere di spessore fino a 1,2 mm, tubi in plastica e altri materiali di spessore fino a 2 mm
- con lama temprata
- con funzione di blocco
- peso 480 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1606	<b>LAMA DI RICAMBIO</b>



PRO+

CROMO

CV

**MINI-CESOIE PER LAMIERA, 195 MM**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6136	<b>TAGLIO DRITTO</b>
BGS 6137	<b>TAGLIO SINISTRA</b>
BGS 6138	<b>TAGLIO DESTRA</b>

**CARATTERISTICHE**

- per il taglio di fogli in acciaio inox, acciaio, rame, ottone, ecc...
- lunghezza 195 mm
- per tagliare fino a 1,2 mm di acciaio laminato a freddo o 0,7 mm di acciaio inox AISI-304
- lame forgiate in lega di acciaio cromo-molibdeno
- lame seghettate, temprate ad induzione
- impugnature in materiale bi-componente



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1917</b>	<b>MINI TAGLIABULLONI, 200 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- adatto per metalli ferrosi e non ferrosi
  - ganasce temprate
  - peso 280 g



**NEW**

PRO+

**TAGLIABULLONI**

BGS articolo	Ø MAX	L mm
<b>BGS 908</b>	<b>4 MM</b>	<b>300</b>
<b>BGS 907</b>	<b>6 MM</b>	<b>450</b>
<b>BGS 909</b>	<b>8 MM</b>	<b>600</b>
<b>BGS 914</b>	<b>10 MM</b>	<b>760</b>
<b>BGS 915</b>	<b>12 MM</b>	<b>900</b>

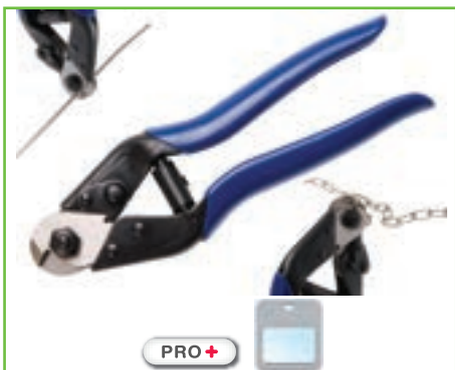
- CARATTERISTICHE**
- forte e durevole grazie ai taglienti forgiati a goccia
  - robuste ed elevate prestazioni di taglio
  - testa avvitata, sostituibile
  - impugnature antiscivolo per un maggiore comfort e una presa sicura
  - minimo sforzo durante il taglio
  - gamba: tubo d'acciaio, verniciato a polvere
  - testa: acciaio al cromo vanadio, forgiato



**TAGLIABULLONI**

BGS articolo	Ø MAX	L mm
<b>BGS 1908</b>	<b>4 MM</b>	<b>300</b>
<b>BGS 1907</b>	<b>6 MM</b>	<b>450</b>
<b>BGS 1909</b>	<b>8 MM</b>	<b>600</b>
<b>BGS 1914</b>	<b>10 MM</b>	<b>760</b>
<b>BGS 1915</b>	<b>12 MM</b>	<b>900</b>

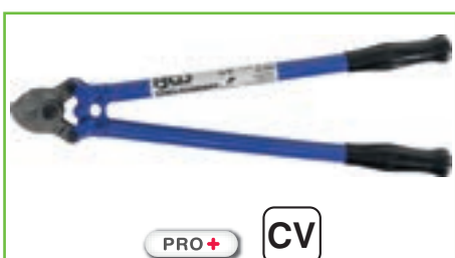
- CARATTERISTICHE**
- finitura smaltata rossa
  - per metalli ferrosi
  - ganaschia temperata



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 385</b>	<b>TRONCHESINE PER CAVI D'ACCIAIO</b>

- CARATTERISTICHE**
- per cavi d'acciaio di Ø fino a 5 mm
  - per cavi a spirale di Ø fino a 1,5 mm
  - lame SK5 in acciaio ad alto tenore di carbonio
  - lunghezza: 195 mm
  - peso 290 g



PRO+ CV

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9298</b>	<b>TAGLIACAVI, 450 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- capacità di taglio: Ø fino a 22 mm
  - teste di taglio in crome vanadium
  - taglienti temprati HRC 58 - 62
  - impugnature in plastica
  - peso 1,1 kg



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1812</b>	<b>SET 2 PEZZI, SPACCADADI DA 12 A 16 MM &amp; DA 16 A 22 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio al carbonio forgiato, separano bulloni e dadi corrosi/incastriati
  - non danneggiano il filetto
  - peso 630 g



PRO+

**SPACCADADI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1810</b>	<b>DA 16 A 22 MM</b>
<b>BGS 1811</b>	<b>DA 12 A 16 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- in acciaio al carbonio forgiato, separano bulloni e dadi corrosi/incastriati
  - non danneggiano il filetto



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9024</b>	<b>SPACCADADI, DA 3 A 24 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- testa temprata
  - per dadi 3 - 24 mm
  - piastra di supporto regolabile
  - peso 680 g



# 6 PINZETTE - FUSTELLE

PINZETTE - FUSTELLE



**PRO +**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8620</b>	<b>PINZETTE PUNTA FINE DRITTE 125 MM, IN ACCIAIO INOX</b>

**CARATTERISTICHE**

- in acciaio inox
- peso 30 g



**NEW**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9893</b>	<b>PINZETTE A LED</b>

**CARATTERISTICHE**

- pinzette con luce LED per illuminare l'area di lavoro
- con interruttore on/off per la luce a LED
- impugnature in gomma
- ideali anche in condizioni di scarsa illuminazione
- in acciaio inossidabile
- punte larghe e smussate
- lunghezza: 100 mm
- alimentazione: 3 x AG3
- intensità luminosa: 15000 MCD
- spessore punte: 4,4 mm
- peso 60 g

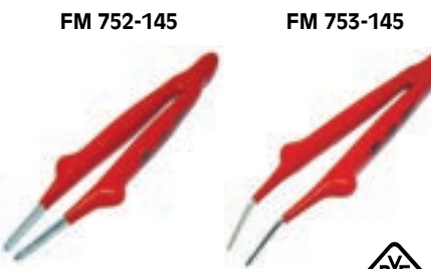


**4x**  
**Pinzette-Setz**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2044</b>	<b>SET 4 PEZZI, PINZETTE, LUNG. 105-120 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- finitura cromata
- dritte + curve + piatte
- peso 50 g



**FM 752-145**      **FM 753-145**

**NEW**

**PINZETTE A MOLLA ISOLATE VDE**

articolo	PUNTE	L mm	PESO gr
<b>FM 752-145</b>	<b>DRITTE</b>	<b>145</b>	<b>55</b>
<b>FM 753-145</b>	<b>PIEGATE</b>	<b>145</b>	<b>35</b>

**CARATTERISTICHE**

- manico completamente isolato
- isolate a 1000 V AC, 1500 V DC
- IEC 60900



**PRO +**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 565</b>	<b>SET 9 PEZZI, FUSTELLE 3-12 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- 3-4-5-6-7-8-10-11-12 mm
- in custodia
- peso 790 g



<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50619</b>	<b>SET 9 PEZZI, FUSTELLE 2,5-10 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per pelli, tessuti, carta
- dimensioni: 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 mm
- con fessura per espulsione materiale
- peso 350 g



**PRO +**

<b>BGS</b> tecnologie articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 566</b>	<b>SET 14 PEZZI, FUSTELLE E PUNZONE</b>

**CARATTERISTICHE**

- contiene 13 fustelle intercambiabili
- 5-6-8-10-11-13-16-19-22-25-28-32-35 mm
- con punzone a cambio rapido con impugnatura ergonomica
- peso 1,5 kg



PRO+

### SET PER PUNZONATURA LETTERE

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2030	3 MM
BGS 2031	4 MM
BGS 2032	5 MM
BGS 2033	6 MM
BGS 2034	8 MM
BGS 2035	10 MM

#### CARATTERISTICHE

- conforme DIN 1451
- idoneo per la punzonatura su acciaio e ferro
- lettere maiuscole da A a Z
- comprende carattere "&"
- in custodia



PRO+

### SET PER PUNZONATURA NUMERI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3031	2 MM
BGS 3028	2,5 MM
BGS 3033	3 MM
BGS 3034	4 MM
BGS 3035	5 MM
BGS 3036	6 MM
BGS 3038	8 MM
BGS 3039	10 MM
BGS 3040	12 MM

#### CARATTERISTICHE

- conforme DIN 1451
- idoneo per la punzonatura su acciaio e ferro
- in custodia



## IMPRONTA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2050	PUNZONE IMPRONTA AD ASTERISCO, 6 MM

#### CARATTERISTICHE

- icona di limitazione per numeri di telaio
- peso 50 g



**NEW**



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3042	SET PUNZONATURA AUTOMATICA 36-IN-1

#### CARATTERISTICHE

- lettere + numeri da 4 mm
- punzonatore automatico (170 mm), in ottone, forza di percussione regolabile
- con tutte le lettere, i numeri e punzone per una facile marcatura su legno o metallo
- peso 510 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 67203	PUNTERUOLO

#### CARATTERISTICHE

- per la perforazione di gomma, plastica, ecc.
- punta temprata
- impugnatura in plastica, nera
- lunghezza: 175 mm
- lunghezza lama: 70 mm
- peso 90 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3131	PUNTA PER TRACCIARE, 150 MM, PUNTA IN METALLO DURO

#### CARATTERISTICHE

- punta rivestita in metallo duro
- in tasca di vinile
- peso 70 g



BGS 2085-1

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2085	BULINO AUTOMATICO, 15-25 KG

#### CARATTERISTICHE

- finitura ad alta resistenza
- regolabile in continuo 15-25 kg
- peso 170 g

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2085-1	PUNTA DI RICAMBIO



BGS 2070-SPITZ



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2070	BULINO AUTOMATICO, 120 MM

#### CARATTERISTICHE

- intensità colpi regolabile
- punta in acciaio intercambiabile
- finitura in metallo ad alta resistenza
- peso 100 g

#### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2070-SPITZ	PUNTA DI RICAMBIO

### BULINO



### PUNZONE



### CACCIASPINE



# 6 SCALPELLI - BULINI - PUNZONI

SCALPELLI - BULINI - PUNZONI



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1641</b>	<b>SET 15 PEZZI, SCALPELLI E PUNZONI</b>

### CARATTERISTICHE

- impugnatura ergonomica antiscivolo rivestita in gomma
- impugnatura a cambio rapido realizzata in acciaio al cromo molibdeno
- contenuto:
  - 1 impugnatura
  - 7 scalpelli piani
  - 1 scalpello a punta
  - 1 punzone
  - 3 bulini
  - 2 cacciaspine
- peso 2,2 kg



PRO+

CROMO

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1640</b>	<b>SCALPELLO PIATTO, 235 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- con protezione per mano in gomma
- punta affilabile
- larghezza 26 mm
- ultra-sottile
- peso 440 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1646</b>	<b>SCALPELLO PIATTO, 295 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- con ampia impugnatura di sicurezza
- stelo esagonale, da 16 mm
- larghezza 25 mm
- peso 630 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1699</b>	<b>SCALPELLO A PUNTA, 6 X 200 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- stelo laccato e temprato
- lunghezza: 200 mm
- dimensioni punta: 6 x 8 mm
- dimensioni stelo: 12 x 20 mm
- peso 320 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1696</b>	<b>BULINO, 5 X 12 X 120 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- stelo esagonale, laccato e temprato
- lunghezza: 120 mm
- dimensioni: 5 mm
- peso 100 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1698</b>	<b>SCALPELLO PIATTO, 25 X 250 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- stelo laccato e temprato
- lunghezza: 250 mm
- dimensioni: 25 mm
- dimensioni stelo: 13 x 23 mm
- peso 490 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 91656</b>	<b>SET 3 PEZZI, BULINI</b>

### CARATTERISTICHE

- temprato, stelo laccato
- misure: 1,5 - 2,5 - 3 mm
- lunghezza: 100 mm
- con impugnatura zigrinata, per una presa migliore
- peso 110 g



PRO+

CV

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1656</b>	<b>SET 6 PEZZI, BULINI</b>

### CARATTERISTICHE

- temperati, punte lucidate, stelo smaltato
- lunghezza 150 mm
- formati: 3-4-5-6-7-8 mm
- peso 650 g



CV

PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9409</b>	<b>SET 6 PEZZI, BULINO E PUNZONI</b>

### CARATTERISTICHE

- temprato e con stelo colorato
- stelo ottagonale da 10 mm
- con supporto in plastica
- lunghezza: 120 mm
- comprende:
  - punzone, Ø 1 mm (DIN 6458D)
  - punzone, Ø 2 mm (DIN 6458D)
  - punzone, Ø 3 mm (DIN 6458D)
  - punzone, Ø 4 mm (DIN 6458D)
  - punzone, Ø 5 mm (DIN 6458D)
  - bulino, Ø 4 mm (DIN 7250)
- peso 470 g

### RICAMBI

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9409-1</b>	<b>CACCIASPINE Ø 1 MM</b>
<b>BGS 9409-2</b>	<b>CACCIASPINE Ø 2 MM</b>
<b>BGS 9409-3</b>	<b>CACCIASPINE Ø 3 MM</b>
<b>BGS 9409-4</b>	<b>CACCIASPINE Ø 4 MM</b>
<b>BGS 9409-5</b>	<b>CACCIASPINE Ø 5 MM</b>
<b>BGS 9409-6</b>	<b>PUNZONE Ø 4 MM</b>

**TOP**



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1651</b>	<b>SET 6 PEZZI, CACCIASPINE 3-8 MM, LUNGHEZZA 150 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm</li> <li>• temprato e con stelo colorato</li> <li>• in acciaio al cromo di vanadio</li> <li>• punte lucidate</li> <li>• peso 560 g</li> </ul>

<b>RICAMBI</b>	
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1651-3</b>	<b>CACCIASPINE Ø 3 MM</b>
<b>BGS 1651-4</b>	<b>CACCIASPINE Ø 4 MM</b>
<b>BGS 1651-5</b>	<b>CACCIASPINE Ø 5 MM</b>
<b>BGS 1651-6</b>	<b>CACCIASPINE Ø 6 MM</b>
<b>BGS 1651-7</b>	<b>CACCIASPINE Ø 7 MM</b>
<b>BGS 1651-8</b>	<b>CACCIASPINE Ø 8 MM</b>
<b>BGS 1651-10</b>	<b>CACCIASPINE Ø 10 MM</b>
<b>BGS 1651-12</b>	<b>CACCIASPINE Ø 12 MM</b>



**CACCIASPINE CON PROTEZIONE IN GOMMA**

<b>BGS</b> articolo	<b>Ø mm</b>	<b>L mm</b>
<b>BGS 9081</b>	<b>8</b>	<b>225</b>
<b>BGS 9082</b>	<b>10</b>	<b>240</b>
<b>BGS 9083</b>	<b>12</b>	<b>260</b>
<b>BGS 9084</b>	<b>14</b>	<b>275</b>
<b>BGS 9085</b>	<b>16</b>	<b>290</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con protezione per mano in gomma</li> <li>• temprati</li> <li>• con stelo colorato</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1655</b>	<b>SET 6 PEZZI, CACCIASPINE, 3-10 MM, 200 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• stelo esagonale, temprato</li> <li>• cacciaspine: 3-4-5-6-8-10 mm</li> <li>• extra-lunghi: 200 mm</li> <li>• in custodia</li> <li>• peso 740 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1695</b>	<b>SET 18 PEZZI, CACCIASPINE</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• extra lunghi e sottili</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- cacciaspine, lunghezza 200 mm (1 per misura): 1,5 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 9,5 mm</li> <li>- cacciaspine, lunghezza 150 mm (1 per misura): 8,0 - 9,5 mm</li> <li>- cacciaspine, lunghezza 100 mm (1 per misura): 1,5 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 5,5 - 6,0 mm</li> <li>- 1 punteruolo automatico, lungh. 125 mm</li> </ul> </li> <li>• fusto temprato verniciato</li> <li>• peso 1,4 kg</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1658</b>	<b>SET 8 PEZZI, CACCIASPINE, SCALPELLI E BULINO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• stelo esagonale temprato</li> <li>• cacciaspine: 3-4-5-6-8 mm</li> <li>• 1 scalpello piatto da 15 mm</li> <li>• 1 scalpello a punta da 4 mm</li> <li>• 1 bulino</li> <li>• lunghezza 150 mm</li> <li>• in custodia</li> <li>• peso 760 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1657</b>	<b>SET 12 PEZZI, CACCIASPINE, SCALPELLI, BULINI E PUNZONI</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• stelo esagonale rinforzato</li> <li>• acciaio al carbonio forgiato</li> <li>• 6 scalpelli piatti: da 14,5 mm x 145 mm a 19 mm x 250 mm</li> <li>• 3 bulini: Ø 4,5 x 250 - Ø 6,5 x 180 - Ø 8 x 250 mm</li> <li>• 1 cacciaspine: 9,7 x 200</li> <li>• 2 punzoni: - 2 x 150 - 2 x 200 mm</li> <li>• in custodia</li> <li>• peso 2,4 kg</li> </ul>

**BULINO**



**PUNZONE**



**CACCIASPINE**



**BULINI - PUNZONI - CACCIASPINE**



PRO+ CV

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1650	<b>SET 28 PEZZI, CACCIASPINE, BULINI, SCALPELLI E PUNZONI</b>

### CARATTERISTICHE

- 5 cacciaspine in acciaio al cromo vanadio 2.4 x 110 mm, 3.2 x 120 mm, 4 x 125 mm, 5 x 135 mm, 6.5 x 145 mm
- 5 punzoni in acciaio al cromo vanadio 2.4 x 135 mm, 3.2 x 145 mm, 4 x 150 mm, 5 x 160 mm, 6.5 x 170 mm
- 3 scalpelli in acciaio al cromo vanadio 9.5 x 140 mm, 12.5 x 150 mm, 16 x 165 mm
- 2 bulini in acciaio al cromo vanadio 3 x 125 mm, 4.8 x 150 mm
- 6 scalpelli in acciaio ad alto tenore di carbonio 12.5 x 170 mm, 15 x 180 mm, 19 x 200 mm, 18 x 200 mm, 22 x 250 mm, 25 x 250 mm
- 4 cacciaspine in acciaio ad alto tenore di carbonio 3 x 150 mm, 9.5 x 125 mm, 9.5 x 250 mm, 18 x 260 mm
- 2 bulini in acciaio ad alto tenore di carbonio 145 mm, 375 mm
- 1 calibro per profondità in acciaio al cromo vanadio
- in custodia
- peso 3,6 kg

### BULINO



### PUNZONE



### CACCIASPINE



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1920	<b>SET 10 PEZZI, LIME DIAMANTATE, 140 X 3 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- impugnatura isolata
- diverse forme
- peso 210 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1921	<b>SET 10 PEZZI, LIME DIAMANTATE CURVE, 140 X 3 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- impugnatura isolata
- diverse forme
- peso 200 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1911	<b>SET 6 PEZZI, LIME AD AGO, 140 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- piane parallele, piane coniche, circolari quadre, a tre quadri, semicircolari
- impugnature a presa morbida in materiale bi-componente
- peso 230 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 5020	<b>SET 12 PEZZI, LIME AD AGO</b>

### CARATTERISTICHE

- lunghezza lima 140 mm
- in custodia di plastica
- diverse forme: tonde, quadrate, triangolari, semicircolari, piane, a lama, ecc...
- peso 110 g



**FORM A  
RETTANGOLARE**



**LIMA MANUALE, TAGLIO 1, 2 E 3,  
150 - 200 MM**

BGS articolo	TAGLIO	L mm
BGS 6570	1	150
BGS 6571	2	150
BGS 6572	3	150
BGS 6550	1	200
BGS 6551	2	200
BGS 6552	3	200

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261
- form: A
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima rettangolare con perno e taglio su tre lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



**FORM F  
TONDA**



**LIMA MANUALE, TONDA,  
TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM**

BGS articolo	TAGLIO	L mm
BGS 6576	1	150
BGS 6577	2	150
BGS 6578	3	150
BGS 6556	1	200
BGS 6557	2	200
BGS 6558	3	200

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261
- form: F
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima tonda con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



**FORM C  
TRIANGOLARE**



**LIMA MANUALE, TRIANGOLARE,  
TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM**

BGS articolo	TAGLIO	L mm
BGS 6592	1	150
BGS 6593	2	150
BGS 6594	3	150
BGS 6562	1	200
BGS 6563	2	200
BGS 6564	3	200

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261
- form: C
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima triangolare con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



**FORM E  
MEZZOTONDA**



**LIMA MANUALE, MEZZOTONDA,  
TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM**

BGS articolo	TAGLIO	L mm
BGS 6573	1	150
BGS 6574	2	150
BGS 6575	3	150
BGS 6553	1	200
BGS 6554	2	200
BGS 6555	3	200

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261
- form: E
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima mezzotonda con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm



**FORM D  
QUADRA**



**LIMA MANUALE, QUADRA,  
TAGLIO 1, 2 E 3, 150 - 200 MM**

BGS articolo	TAGLIO	L mm
BGS 6579	1	150
BGS 6590	2	150
BGS 6591	3	150
BGS 6559	1	200
BGS 6560	2	200
BGS 6561	3	200

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261
- form: D
- taglio 1 (bastardo), 2 (mezzodolce) e 3 (dolce)
- lima quadra con perno e taglio su due lati
- alta qualità e alte prestazioni
- applicazione universale
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 150 - 200 mm

**NEW**




**BGS 6565**

**DESCRIZIONE**

**LIMA MANUALE,  
TAGLIO 1, 250 MM**

**CARATTERISTICHE**

- DIN 7261 - A250 - 1
- forma A
- taglio 1 (grossolano)
- universalmente applicabile, ad esempio per la lavorazione delle superfici, la sbavatura, ecc.
- impugnatura anti-scivolo in materiale bi-componente
- lunghezza senza impugnatura: 250 mm
- peso 90 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo <b>BGS 8494</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 5 PEZZI, LIME CON IMPUGNATURA</b>

### CARATTERISTICHE

- contenuto:
  - lima piatta, 250 mm, H1 (grossa)
  - lima piatta, 200 mm, H2 (medio fine)
  - lima mezzo-tonda, 200 mm, H1 (grossa)
  - lima triangolare, 150 mm, H2 (medio fine)
  - lima rotonda, 150 mm, H1 (grossa)
- con impugnature in plastica
- peso 980 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo <b>BGS 70098</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 5 PEZZI, LIME CON IMPUGNATURA</b>

### CARATTERISTICHE

- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- DIN 7261
- comprende:
  - 1 lima manuale rettangolare, taglio 1, 250 mm (BGS 6565)
  - 1 lima manuale rettangolare, taglio 2, 200 mm (BGS 6551)
  - 1 lima manuale mezzotonda, taglio 1, 200 mm (BGS 6553)
  - 1 lima manuale triangolare, taglio 2, 150 mm (BGS 6593)
  - 1 lima manuale tonda, taglio 1, 150 mm (BGS 6576)
- peso 1,1 kg



<b>BGS</b> articolo <b>BGS 50204</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 6 PEZZI, LIME, IMPUGNATURA IN LEGNO, 100 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- taglio 2
- lunghezza senza impugnatura: 100 mm
- impugnatura in legno
- in custodia
- comprende:
  - lima rettangolare, testa squadrata
  - lima rettangolare
  - lima triangolare
  - lima quadra
  - lima tonda
  - lima mezzotonda
- peso 130 g



<b>BGS</b> articolo <b>BGS 50206</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 5 PEZZI, LIME, IMPUGNATURA IN LEGNO, 150 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- taglio 1
- lunghezza senza impugnatura: 150 mm
- impugnatura in legno
- in custodia
- comprende:
  - lima rettangolare
  - lima triangolare
  - lima quadra
  - lima tonda
  - lima mezzotonda
- peso 400 g



<b>BGS</b> articolo <b>BGS 50208</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 5 PEZZI, LIME, IMPUGNATURA IN LEGNO, 200 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- taglio 1
- lunghezza senza impugnatura: 200 mm
- impugnatura in legno
- in custodia
- comprende:
  - lima rettangolare
  - lima triangolare
  - lima quadra
  - lima tonda
  - lima mezzotonda
- peso 710 g



<b>BGS</b> articolo <b>BGS 50235</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 3 PEZZI, RASPE DA LEGNO, LUNGHEZZA 200 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- profilo lama: piano, semicircolare, circolare
- impugnatura in plastica (blu)
- taglio 2
- peso 450 g



<b>BGS</b> articolo <b>BGS 50210</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 3 PEZZI, LIME LUNGHEZZA 200 MM</b>

### CARATTERISTICHE

- profilo lama: piano, semicircolare, circolare
- impugnatura in plastica
- taglio 2
- peso 500 g



**BGS**  
articolo

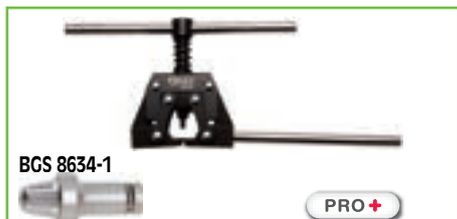
DESCRIZIONE

BGS 1743

**ATTREZZO UNIVERSALE  
DI SEPARAZIONE  
CATENE,  
DA 3/8" A 5/8"**

**CARATTERISTICHE**

- per l'espulsione dei rivetti dalle catene
- per catene da 3/8" a 5/8"
- per separare o-ring, x-ring e catene convenzionali per moto
- peso 290 g



BGS 8634-1

**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8634

**ATTREZZO UNIVERSALE  
DI SEPARAZIONE  
CATENE, 428 - 630 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per la separazione di catene O-ring, X-ring o di tipo comune
- peso 740 g
- idoneo per seguenti i modelli di catene:

ISO	Passo P (distanza bullone rivetto)	
	mm	Pollici
DIN 8188		
12A-1	19,050	3/4"
12A-2	19,050	3/4"
16A-1	25,400	1"
16A-2	25,400	1"
20A-1	31,750	1 1/4"
20A-2	31,750	1 1/4"
DIN 8187		
12B-1	19,050	3/4"
12B-2	19,050	3/4"
12B-3	19,050	3/4"
16B-1	25,400	1"
16B-2	25,400	1"
16B-3	25,400	1"
20B-1	31,750	1 1/4"
20B-2	31,750	1 1/4"
20B-3	31,750	1 1/4"
DIN Motorrad		
530	19,050	3/4"
632	19,050	3/4"

**RICAMBI**

**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8634-1

**PUNTA DI RICAMBIO  
PER BGS 8634**

**MOTO**



BGS 1749-1

BGS 1749-2

BGS 1749-3

BGS 1749-4

**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1749

**SET SEPARATORE E  
RIVETTATORE PER  
CATENE MOTOCICLI**

**CARATTERISTICHE**

- per la separazione e la rivettatura delle catene
- idoneo per catene da 35 a 525
- idoneo inoltre per catene di trasmissione motore
- 3 punte di separazione incluse nel set: 2,2-2,9-3,8 mm
- peso 870 g

**RICAMBI**

**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1749-1

**PUNTA DI  
SEPARAZIONE 2,2 MM**

BGS 1749-2

**PUNTA DI  
SEPARAZIONE 2,9 MM**

BGS 1749-3

**PUNTA DI  
SEPARAZIONE 3,8 MM**

BGS 1749-4

**RIVETTATRICE**

BGS 1749-LEER

**CASSETTA VUOTA**

**MOTO**



PRO+

**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 8802

**UTENSILE PER  
RIVETTARE CATENE DI  
MOTOCICLI**

**CARATTERISTICHE**

- per la separazione e la rivettatura delle catene
- idoneo per catene misure 35-525
- idoneo inoltre per catene di distribuzione motore
- 3 punte di separazione incluse: 2,2 - 2,9 - 3,8 mm
- peso 870 g

**BIKE**



**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 70088

**MORSETTO  
SMAGLIACATENE, PER  
CATENE DA 7 A 12  
VELOCITÀ**

**CARATTERISTICHE**

- per rimuovere e posizionare i rivetti della catena su catene da 7 a 12 velocità
- per catene HG / UG / IC
- contro cuscinetto regolabile
- perno di pressione temprato, intercambiabile
- impugnatura a T rivestita a immersione
- impugnatura ergonomica in materiale bi-componente
- lunghezza: 125 mm
- peso 230 g

**BIKE**



**BGS**  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 70086

**PINZE PER CATENA  
FALSAMAGLIA  
MASTER LINK, 2-IN-1**

**CARATTERISTICHE**

- per una facile apertura e chiusura di tutte le catene con falsamaglia Master Link
- per catene 8 velocità / 9 velocità / 10 velocità / 11 velocità
- meccanismo di apertura a molla per un facile utilizzo
- lunghezza: 170 mm
- impugnatura rivestita a immersione
- materiale: acciaio al carbonio
- finitura: nero brunito
- peso 130 g

SMAGLIACATENE

## NOTE



BGS 3177

BGS 3178



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3180	<b>AFFILATRICE PER CATENE MOTOSEGHE CON 1 DISCO ABRASIVO 100X3,2X10 MM BGS 3177</b>

### CARATTERISTICHE

- per utilizzo con trapano con mandrino europeo standard di 43 mm
- per catene di qualunque lunghezza
- semplice funzionamento
- l'articolo BGS 3180 include un disco 100x3,2x10 mm (art. BGS 3177) per catene di formato 1/4", 0,325" e 3/8"
- peso 1,4 kg

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3177	<b>DISCO ABRASIVO 100X3,2X10 MM (PER CATENE 1/4", 0,325" E 3/8") PER BGS 3180</b>
BGS 3178	<b>DISCO ABRASIVO 100X4,5X10 MM (PER CATENE 3/8"+0,404") PER BGS 3180</b>



**FERMEC**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**FM 42375**

**LUCE SEGNALETICA  
MAGNETICA A LED,  
LUCE GIALLA**

**CARATTERISTICHE**

- connettore da 12 V per attacco alla presa dell'accendisigari dell'auto
- base magnetica
- **con luce a led 9 W**
- prima dell'uso, verificare il codice stradale del proprio paese



**BSG**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 8493**

**TORCIA A PENNA, CON  
9 LED, IN ALLUMINIO**

**CARATTERISTICHE**

- corpo in alluminio
- con 9 led
- con clip
- con magnete
- dimensioni: 158 x 22 x 25 mm
- alimentazione: 3 batterie 1.5 V AAA
- peso 100 g



**BSG**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 85314**

**LUCE FRONTALE A  
COB-LED**

**CARATTERISTICHE**

- fascio luminoso particolarmente ampio
- lampada orientabile fino a 60°
- cinghia frontale regolabile: 50 - 70 cm
- lampada ultra luminosa: 3W COB-LED
- luminosità: 120 lm
- alimentazione: 3 batterie AAA 1,5V
- dimensioni: 6 x 5 x 4 cm
- peso: circa 50 gr
- materiale: plastica ABS
- peso 100 g



**PRO+**

**BSG**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 85327**

**LUCE FRONTALE A  
LED, CON FASCIO DI  
LUCE REGOLABILE,  
3 W**

**CARATTERISTICHE**

- ideale per lavori in cui sono necessarie entrambe le mani
- fascio di luce regolabile (messa a fuoco): da spot a proiettore
- tasto multifunzione per selezionare la modalità operativa: 1 W / 3 W / LED rosso e bianco lampeggiante / spento
- fascia elastica regolabile per una vestibilità sicura
- inclinazione del corpo lampada regolabile
- classe di protezione all'acqua: IPX3
- alimentazione: 3 batterie AAA da 1,5 V (inclide)
- fonte di luce: 3 Watt CREE Chip Power LED
- intensità della luce: 150 Lumen
- portata di illuminazione: fino a 100 metri
- autonomia: 3 ore circa
- materiale: ABS + alluminio
- peso: 130 g



**PRO+**

**BSG**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 9897**

**CAPPELLINO DA  
BASEBALL BGS, CON  
LAMPADA A LED**

**CARATTERISTICHE**

- 100% cotone
- circonferenza della testa: 58 cm
- lampada: 5 LED sul bordo
- intensità della luce: 15-17 Lumen
- alimentazione: 2 batterie CR2032
- autonomia: 12 - 20 ore
- peso: 100 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9303</b>	<b>TORCIA A LED ESTENSIBILE CON MAGNETE</b>

CARATTERISTICHE	
•	asta telescopica estensibile da 170 a 545 mm con testa magnetica flessibile per sollevare oggetti in metallo
•	3 led ad alta luminosità e lunga durata
•	corpo in alluminio con clip
•	capacità magnete: 1 kg
•	diametro: 25 mm
•	alimentazione 4 batterie LR44, incluse
•	peso 120 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85332</b>	<b>FARETTO COB-LED, 40 W</b>

CARATTERISTICHE	
•	resistente a acqua e polvere
•	resistente a urti e vibrazioni
•	intensità della luce: 600 Lumen / 1000 Lumen
•	supporto girevole 90 gradi
•	resistente struttura plastica con maniglia integrata
•	funzione bluetooth per connessione con altri dispositivi abilitati
•	con due casse integrate da 5 W
•	presa USB A per, ad esempio telefoni cellulari
•	tipo LED: 40 W COB-LED
•	intensità della luce:
-	4000 Lumen al 100%
-	400 Lumen al 10%
•	indice di resa cromatica (CRI): 80 Ra
•	autonomia:
-	2 ore circa al 100%
-	15 ore circa al 10%
•	tempo di ricarica: 4,5 ore circa
•	display del livello di carica, con 4 LED bianchi
•	uscita 5 V / 1 A
•	classe di protezione: IP65
•	batteria Li-ion, 11.1 V, 5200 mAh
•	ingresso: 100 - 240 V   50/60 Hz
•	cavo di ricarica: 5 metri / 2 x 1.0 mm <sup>2</sup>
•	temperatura:
-	di carica: da -5 °C a +30 °C
-	di lavoro: da -10 °C a +35 °C
-	di stoccaggio: da -20 °C a +50 °C
•	dimensioni: 280 x 215 x 85 mm
•	peso: 3,0 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85329</b>	<b>FARETTO COB-LED, 30 W</b>

CARATTERISTICHE	
•	due diverse temperature di colore: luce calda e luce fredda
•	temperatura della luce regolabile in continuo tra luce calda e fredda
•	resistente struttura in alluminio con rivestimento in gomma per una buona presa
•	supporto girevole 180 gradi
•	la batteria può anche essere usata per caricare un cellulare
•	carica-batterie incluso nella fornitura
•	tipo LED: 30 W COB-LED
•	intensità della luce: 1400 Lumen / 2200 Lumen
•	modalità LED: luce calda luce fredda
•	temperatura della luce:
-	3000 - 3500 K (luce calda)
-	7500 - 8000 K (luce fredda)
•	autonomia: 2,5 ore circa
•	tempo di ricarica: 4,5 ore circa
•	display del livello di carica intelligente, con 4 LED verdi: rileva lo stato di carica e la potenza rimanente
•	prese:
-	di carica (ingresso): per il carica-batterie
-	di condivisione (uscita): USB A per, ad esempio telefoni cellulari
•	classe di protezione: IP54
•	batteria Li-ion (x4), 3.7 V, 5200 mAh
•	ingresso: 100 - 240 V   50/60 Hz
•	uscita 12 V 1,5 A
•	temperatura:
-	di carica: da -5 °C a +45 °C
-	di lavoro: da -20 °C a +60 °C
-	di stoccaggio: da -20 °C a +60 °C
•	dimensioni: 225 x 211 x 53 mm
•	peso: 1,3 kg





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85328</b>	<b>FARETTO COB-LED, 10 W</b>

### CARATTERISTICHE

- due diverse temperature di colore: luce calda e luce e fredda
- temperatura della luce regolabile in continuo tra luce calda e fredda
- resistente struttura in alluminio con rivestimento in gomma per una buona presa
- supporto girevole 180 gradi
- la batteria può anche essere usata per caricare un cellulare
- carica-batterie incluso nella fornitura
- tipo LED: 10 W COB-LED
- intensità della luce: 600 Lumen / 1000 Lumen
- modalità LED: luce calda luce fredda
- temperatura della luce:
  - 2500 - 3000 K (luce calda)
  - 6000 - 6500 K (luce fredda)
- autonomia: 3 ore circa
- tempo di ricarica: 6 ore circa
- display del livello di carica intelligente, con 4 LED verdi: rileva lo stato di carica e la potenza rimanente
- prese:
  - di carica (ingresso): per il carica-batterie
  - di condivisione (uscita): USB A per, ad esempio telefoni cellulari
- classe di protezione: IP54
- batteria Li-ion (x2), 3,7 V, 4400 mAh
- ingresso: 100 - 240 V | 50/60 Hz
- uscita 5 V 1 A
- temperatura:
  - di carica: da -5 °C a +45 °C
  - di lavoro: da -20 °C a +60 °C
  - di stoccaggio: da -20 °C a +60 °C
- dimensioni: 189,5 x 164,5 x 45,5 mm
- peso: 890 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85339</b>	<b>FARETTO SMD-LED, 120 W</b>

### CARATTERISTICHE

- per una perfetta illuminazione delle aree di lavoro
- ruotabile a 360° e inclinabile di 180°: per un'impostazione ottimale del fascio di luce
- luminosità regolabile in 2 steps
- resistente a acqua e polvere
- possibile montaggio su treppiede
- corpo in plastica ad alta resistenza, con tutti i componenti in alluminio per una migliore resistenza del calore
- piedi gommati per un appoggio sicuro
- alimentazione (AC): 220 - 240 V AC
- potenza: 120 W
- tipo LED: SMD-LED
- numero LED: 240
- durata di vita dei LED: 50000 ore
- intensità della luce:
  - massima: 15000 lumen
  - attenuata: 8000 lumen
- temperatura della luce: 5000 - 5500 K
- indice di resa dei colori: CRI>80
- angolo di rotazione: 360°
- angolo di inclinazione: 180°
- classe di protezione: IP65
- temperatura:
  - di lavoro: da -30 °C a +50 °C
  - di stoccaggio: inferiore a +60 °C
- dimensioni:
  - base supporto: 55 x 232 mm
  - totali: 385 x 375 x 200 mm
- comprende:
  - 1 faretto SMD LED
  - 1 supporto
  - 1 cavo di alimentazione 1800 mm
- peso 3,0 kg



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85338</b>	<b>LAMPADA DA LAVORO DUO-SMD-LED, CON TREPPIEDE, 2 X 70 W</b>

### CARATTERISTICHE

- per una perfetta illuminazione delle aree di lavoro buie
- ideale da usare come luce di lavoro per ristrutturazioni, verniciature o riparazioni auto
- due faretti da lavoro, che possono essere ruotati a piacere e singolarmente, indirizzando la luce in qualsiasi direzione desiderata
- due elementi LED SMD da 120 LED ciascuno
- supporto in alluminio con maniglia, in acciaio tubolare
- interruttore on/off protetto dall'acqua
- adatto per uso interno ed esterno
- con treppiede telescopico regolabile in altezza
- cavo di rete per il funzionamento di entrambe le lampade tramite una sola presa
- alimentazione: 220 - 240 V AC
- potenza: 2 x 70 watt
- 2 elementi LED SMD con 120 LED ciascuno
- durata della sorgente luminosa: 50000 ore
- luminosità: max. 2 x 7000 lumen
- temperatura della luce: 6000 - 6500 K
- classe di protezione: IP65
- temperatura:
  - di lavoro: da -30 °C a +50 °C
  - di stoccaggio: sotto +60 °C
- dimensioni: (H) 1850 x (L) 800 x (P) 800 mm
- peso 6,4 kg

**NEW**

 <b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70051</b>	<b>LAMPADA A BATTERIA, COB-LED, 3 W</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 modalità: torcia, lampada, lampada rossa e lampada rossa lampeggiante</li> <li>• regolabile in continuo</li> <li>• luce rossa con frequenza di lampeggio regolabile</li> <li>• indicatore di carica a LED</li> <li>• supporto girevole 180 gradi</li> <li>• gancio ripiegabile, snodato 360°</li> <li>• forte magnete sul piede e sul retro</li> <li>• filettatura femmina da 6,3 mm (1/4") per montaggio su treppiede</li> <li>• uscita: USB A, la batteria può anche essere usata per caricare un cellulare</li> <li>• intensità della luce:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- torcia di testa: 3 W SMD LED - 170 Lumen</li> <li>- lampada laterale: 10 W COB LED - 500 Lumen</li> </ul> </li> <li>• autonomia:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- torcia: 4 ore</li> <li>- lampada: 3 ore</li> </ul> </li> <li>• tipo di batteria: 18650, ricaricabile</li> <li>• batteria Li-ion, 3,7 V, 2000 mAh</li> <li>• tempo di ricarica: circa 3,5 ore</li> <li>• input: 5V 1A - Micro-USB</li> <li>• temperatura di lavoro: da -10 °C a +40 °C</li> <li>• dimensioni: 169 x 44 x 34 mm</li> <li>• peso: 240 g</li> </ul>	

**NEW**

 <b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85335</b>	<b>LAMPADA A BATTERIA, COB-LED, 3/5 W</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• piccola, maneggevole e molto luminosa lampada con testa e luce principale</li> <li>• supporto girevole 180 gradi</li> <li>• supporto girevole con magneti per il fissaggio su superfici metalliche</li> <li>• 1 gancio ripiegabile, snodato 360°</li> <li>• la batteria può anche essere usata per caricare un cellulare</li> <li>• batteria Li-ion, 3,7 V, 2000 mAh</li> <li>• intensità della luce:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- torcia di testa: 3 W LED, 150 Lumen</li> <li>- lampada laterale: 5 W COB LED, 360 Lumen</li> </ul> </li> <li>• autonomia:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- torcia: 3-5 ore</li> <li>- lampada: 2-2.5 ore</li> </ul> </li> <li>• tempo di ricarica: circa 3 ore</li> <li>• input: Micro-USB</li> <li>• uscita: USB A</li> <li>• dimensioni del prodotto: 185 x 60 x 32 mm</li> <li>• temperatura:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- di carica: da -5 °C a +45 °C</li> <li>- di lavoro: da -20 °C a +60 °C</li> <li>- di stoccaggio: da -20 °C a +60 °C</li> </ul> </li> <li>• materiale: policarbonato (PC), ABS Plastica, gomma termoplastica (TPR), alluminio</li> <li>• peso: 260 g</li> </ul>	

**NEW**

 <b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85345</b>	<b>LAMPADA DA OFFICINA COB LED CON MAGNETE E GANCIO</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per una perfetta illuminazione delle aree di lavoro buie</li> <li>• corpo in plastica ABS con superficie ruvida e gommata per una tenuta sicura della lampada</li> <li>• 2 ganci ripiegabili, snodati 360°</li> <li>• impugnatura girevole a 180° bloccabile in 8 posizioni</li> <li>• indicatore del livello di carica a LED (rosso/verde)</li> <li>• con base magnetica e due magneti sul retro</li> <li>• funzione lampada e torcia</li> <li>• tipo di LED:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lampada: COB LED</li> <li>- torcia: LED SMD</li> </ul> </li> <li>• intensità della luce:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lampada: 400 Lumen</li> <li>- torcia: 120 Lumen</li> </ul> </li> <li>• autonomia:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- lampada: 3 ore (circa)</li> <li>- torcia: 9 ore (circa)</li> </ul> </li> <li>• batteria Li-ion, 3,7 V, 2800 mAh</li> <li>• tempo di ricarica: circa 3,5 ore</li> <li>• input: 5 V 1 A (Micro-USB)</li> <li>• dimensioni: 254 x 45 x 55 mm</li> <li>• grado di protezione: IP54</li> <li>• temperatura di lavoro: da -10 °C a +40 °C</li> <li>• peso 450 g</li> </ul>	



articolo

### DESCRIZIONE

PL-051

**LAMPADA DA OFFICINA A LED SMD CON CORPO IN ALLUMINIO**

### CARATTERISTICHE

- corpo in alluminio e plastica ABS
- con gancio con magneti snodato 180°
- ricarica tramite porta mini-usb
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lampada: 5 LED (2,5 W) - autonomia 3 ore circa
- torcia frontale: 1 LED (1,0 W) - autonomia 7 ore circa
- dimensioni: 135/200 x 65 x 25/35 mm (Lung. x Larg. x Prof.)
- peso: 175 g
- tempo di ricarica: circa 3 - 4 ore
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa



articolo

### DESCRIZIONE

BGS 9651

**LAMPADA DA OFFICINA A COB-LED, CON MAGNETE E GANCIO**

### CARATTERISTICHE

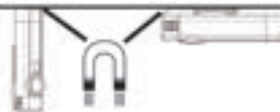
- con base magnetica snodata 180°
- con 1 gancio orientabile
- fonte di luce:
  - lampada 3W COB LED
  - torcia LED 3W
- tipo batteria: Li-Ion
- carica batteria: 3.7V 1200 mAh
- tempo di ricarica: 2,5 h
- autonomia: 2,5 - 3 h
- cavo di ricarica USB-Micro USB
- materiale: TPR
- dimensioni: 155 x 40 x 20 mm
- peso 170 g



ADATTATORE USB/MINI-USB



3 MODALITA' DI FUNZIONAMENTO



2 MAGNETI + CLIP DA CINTURA

## LED & UV

DISPONIBILE IN ESPOSITORE DA 6 PZ



articolo

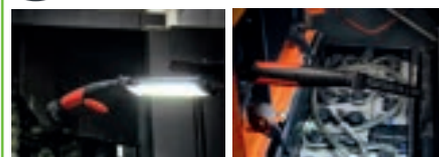
### DESCRIZIONE

PL-031

**MINI LAMPADA RICARICABILE LED COB + UV**

### CARATTERISTICHE

- corpo in alluminio
- 2 magneti + clip da cintura
- tre fonti luminose:
  - lampada LED-COB 3W (250 lm)
  - torcia LED SMD 1W (70 lm)
  - lampada UV
- lunghezza d'onda UV: 390-400 nm
- protezione da surriscaldamento e sovraccarico
- autonomia di funzionamento:
  - 3,5 ore (lampada)
  - 10 ore (torcia)
- tempo di ricarica: 3-4 ore
- indicatore di ricarica
- batteria: 3,6 V 2200 mAh agli ioni di litio
- comprende adattatore di alimentazione: USB / Mini-USB
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 111 x 267 x 238 mm
- peso: 100 g
- temperatura d'esercizio: <math>-50^{\circ}\text{C}</math>



articolo

### DESCRIZIONE

BGS 6783

**LAMPADA PIEGHEVOLE A BATTERIA, COB-LED, 5W**

### CARATTERISTICHE

- tecnologia COB LED
- testa della lampada in alluminio, girevole di 270°, snodata +/- 80°
- piede magnetico, girevole a 360°, orientabile +/- 35°
- lampada piccola e maneggevole, con un'ottima luminosità, particolarmente adatta per i luoghi difficili da raggiungere
- regolazione della luminosità, 0-100%
- indicatore luminoso della batteria, si illumina quando la carica è richiesta o la carica è completata
- potenza della lampada: 5W
- intensità della luce: max. 250 lumen
- autonomia: circa 2 ore con luminosità massima
- batteria Li-ion, 3,7 V, 2000 mAh
- tempo di ricarica: circa 2,5 ore
- input: Micro-USB (5V/1A)
- cavo di ricarica: 0,5 metri, da USB A a Micro-USB
- temperatura:
  - di carica: da -5 °C a +45 °C
  - di lavoro: da -20 °C a +60 °C
- dimensioni: 375 x 35 x 30 mm
- materiale: policarbonato, gomma termoplastica e alluminio
- peso: 310 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85334</b>	<b>LAMPADA A BATTERIA, COB-LED, 5W</b>

**CARATTERISTICHE**

- tecnologia COB LED
- luce LED SMD supplementare nella testa della lampada
- testa della lampada pieghevole 270°
- con gancio e magnete nel fondo della lampada
- possibilità di utilizzo con adattatore di ricarica collegato
- batteria Li-Ion, 3,7 V, 2000 mAh
- input: Micro-USB
- intensità della luce:
  - torcia di testa: 3 W LED, 150 Lumen
  - lampada laterale: 5 W COB LED, 360 Lumen
- autonomia:
  - torcia: 4,5 ore
  - lampada: 3 ore
- tempo di ricarica: circa 4 ore
- dimensioni:
  - piegato: 150 x 48 x 39 mm
  - espanso: 270 x 48 x 39 mm
- temperatura:
  - di carica: da -5 °C a +45 °C
  - di lavoro: da -20 °C a +60 °C
  - di stoccaggio: da -20 °C a +60 °C
- materiale: policarbonato, gomma termoplastica e alluminio
- comprende:
  - 1 lampada pieghevole senza fili
  - 1 cavo di ricarica USB
- peso: 190 g



<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>PL-023</b>	<b>LAMPADA DA OFFICINA A LED CON MAGNETE E GANCIO</b>

**CARATTERISTICHE**

- lampada ad alta luminosità con led SMD 3 W + torcia 1W SMD
- snodata 120° + girevole 180°
- base magnetica
- alimentazione tramite porta mini-usb
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lunghezza: 330 mm
- peso: circa 282 g
- tempo di ricarica: 3 ore
- autonomia: 2,5 ore



<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>PL-081</b>	<b>LAMPADA DA OFFICINA A LED SMD CON MAGNETE E GANCIO</b>

**CARATTERISTICHE**

- lampada ad alta luminosità con led SMD 3 W + torcia 1W SMD
- snodata 120° + girevole 180°
- base magnetica
- ricarica tramite porta mini-usb
- comprende cavo mini-USB/USB e adattatore con presa
- batteria Li-Ion 3,6 V
- capacità: 2200 mAh
- lunghezza: 330 mm
- peso: circa 282 g
- tempo di ricarica: 3 ore
- autonomia: 2,5 ore



**LED & UV**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9767</b>	<b>LAMPADA DA OFFICINA COB-LED &amp; UV TIPO ULTRA PIATTO</b>

**CARATTERISTICHE**

- design extra piatto particolarmente adatto per illuminare aree di difficile accesso
- commutabile alla luce ultravioletta (UV)
- adatto per rilevare perdite su connessioni grazie a spray fluorescente
- luminosità regolabile in continuo mediante il selettore
- 1 gancio orientabile
- base magnetica snodata
- fonte di luce: lampada 10W COB LED
- intensità della luce: 800 lm
- tipo batteria: Li-ion
- batteria: 3350 mAh
- tempo di ricarica: 3,5 h
- autonomia: 3 h
- cavo di ricarica USB-Mini USB
- indicatore di carica: LED rosso / blu
- temperatura d'esercizio: da -5 °C a 50 °C
- temperatura di stoccaggio: da -20 °C a 70 °C
- dimensioni: 477 x 50 x 40 mm
- comprende:
  - 1 lampada da officina a COB-LED / UV
  - 1 carica batteria USB (uscita: DC 5V 2000 mA, ingresso: AC 100-240V 50 / 60Hz)
  - 1 cavo di ricarica USB-Micro USB
- peso 520 g



**GANCIO SNODATO**

**BASE MAGNETICA  
ORIENTABILE**



**FERMEC**  
articolo  
**FM 15601**

**DESCRIZIONE**

**LAMPADA ULTRA SOTTILE CON LED AD ALTA LUMINOSITA'**

**CARATTERISTICHE**

- ideale per lavori in spazi ristretti
- lampada da 150/300 lm
- con torcia in testa
- con base magnetica orientabile 180°
- gancio snodato in testa
- batteria 3.7 v, 1800 mAh al litio
- cavo di ricarica usb-mini usb da 1 m
- adattatori 100-240VAC e 12V da auto

**NEW**



**BGS**  
articolo  
**BGS 99710**

**DESCRIZIONE**

**LAMPADA DA  
LAVORO, 6W**

**CARATTERISTICHE**

- 20 LED SMD (tipo 2835)
- luminosità: 350 - 450 lumen
- temperatura di colore: 6000 - 7000 K.
- alimentazione: 220 - 240 V / 50 Hz
- potenza: 6 W.
- cavo: filo di gomma da 5 metri (IP20)
- peso: 530 g

**NEW**



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 9757**

**LAMPADA SOTTO COFANO A LED A BATTERIA**

**CARATTERISTICHE**

- illuminazione del vano motore con 120 LED SMD, commutabile a 60 LED SMD
- utilizzabile in orizzontale ed in verticale
- con piede magnetico, snodato 200° e ruotabile 30° su entrambe le estremità
- 3 magneti per estremità
- gancio su entrambe le estremità snodato 360°
- interruttore off/on su entrambe le estremità
- 120 LED SMD
- potenza: 24 W
- luminosità: 800 lm
- batteria: ioni di litio, 2000 mAh
- autonomia di funzionamento: circa 3-4 ore
- tempo di ricarica: circa 6 ore
- classe di protezione: IPX4
- dimensioni: 1180 x 120 x 160 mm
- impugnature in materiale bi-componente
- corpo: plastica ABS
- comprende:
  - lampada a LED a batteria
  - caricabatterie 230V
  - adattatore per auto 12V
- peso: 1,0 kg

**NEW**



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 85306**

**LAMPADA SOTTO COFANO COB-LED A BATTERIA CON SUPPORTO TELESCOPICO**

**CARATTERISTICHE**

- per illuminare il vano motore durante la manutenzione
- per uso su la maggior parte dei modelli di veicoli grazie alla staffa regolabile
- supporti telescopici estensibili, ganci regolabili a 360°
- ganci rivestiti per prevenire danni alla carrozzeria
- la staffa in alluminio robusto e pieghevole facilita il trasporto e lo stoccaggio
- dotato di due lampade di lavoro manuale COB LED separate, che possono essere usate anche singolarmente come lampade da lavoro manuali
- ogni lampada è dotata di gancio snodato
- 2 lampade COB-LED 15 W
- luminosità:
  - step 1: 750 lumen
  - step 2: 1500 lumen
- autonomia:
  - step 1: 2 ore
  - step 2: 4 ore
- batteria Li-ion, 3,7 V, 3600 mAh
- temperatura d'esercizio: da -5° C a 47° C
- spinotto di ricarica: Micro-USB (5.0 V CC)
- tempo di ricarica: circa 4 ore
- dimensioni staffa: da 122 a 196 cm
- dimensioni: 660 x 280 x 100 mm
- comprende:
  - 2 lampade a COB LED con batterie agli ioni di litio
  - 1 staffa telescopica
- peso: 2,7 kg



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 85412**

**LAMPADA SOTTO COFANO A LED A BATTERIA**

**CARATTERISTICHE**

- con staffe di montaggio telescopiche
- i ganci rivestiti garantiscono una buona protezione nei punti di contatto con il cofano
- 120 LED con 120° di diffusione garantiscono un'illuminazione ottimale del vano motore
- batteria: 7.4V 2.0Ah Li-Ion
- potenza: 7W
- tipo della lampada: 120 LED
- larghezza cofano:
  - min: 1'290 mm
  - max: 2190 mm
- autonomia di funzionamento: circa 4 ore
- tempo di ricarica: circa 6 ore
- peso 2,4 kg



**NEW**



**FERMEC**  
articolo  
**FM 3298**

**DESCRIZIONE**  
**SCOPA MAGNETICA**

**CARATTERISTICHE**

- ideale per la raccolta di piccole parti metalliche come trucioli, chiodi, polvere abrasiva dai pavimenti di officine, postazioni di produzione o parcheggi
- con magneti in ferrite
- magneti da 600 mm
- lunghezza manico: 1100 mm
- ruote:
  - Ø 150 mm
  - larghezza 35 mm
  - in gomma dura
- peso 18,5 kg



PRO+



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3091**

**ASTA MAGNETICA DI RACCOLTA, ESTENSIBILE FINO A 660 MM**

**CARATTERISTICHE**

- diametro estremità magnetica: 7 mm
- con ago per pulizia ugelli
- con clip di supporto
- capacità fino a circa 0,5 kg
- peso 40 g



**ASTA TELESCOPICA L. 650 MM CON MAGNETE E TESTA SNODATA - Ø 18 MM**



**FERMEC**  
articolo

**Descrizione**



**FM 3188**

ASTA TELESCOPICA CON TESTA MAGNETICA SNODATA

1



PRO+



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3183**

**ASTA TELESCOPICA MAGNETICA CON ESTREMITÀ FLESSIBILE**

**CARATTERISTICHE**

- diametro estremità magnetica: 13 mm
- lunghezza max. 580 mm
- capacità fino a circa 1,6 kg
- con clip
- finitura cromata
- peso 70 g



PRO+



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3088**

**ASTA MAGNETICA TELESCOPICA FINO A 670 MM**

**CARATTERISTICHE**

- alta capacità (fino a 2200 g)
- impugnatura isolata con clip
- Ø estremità magnetica: 10 mm
- peso 40 g



PRO+



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3188**

**ASTA MAGNETICA DI RACCOLTA, ESTENSIBILE FINO A 650 MM**

**CARATTERISTICHE**

- diametro estremità magnetica: 15 mm
- la protezione rimovibile della testa magnetica limita l'azione del magnete alla sola zona frontale evitando la raccolta di oggetti indesiderati
- diametro estremità magnetica: 15 mm
- impugnatura in gomma con clip di supporto
- capacità fino a circa 3 kg
- peso 70 g



**NEW**



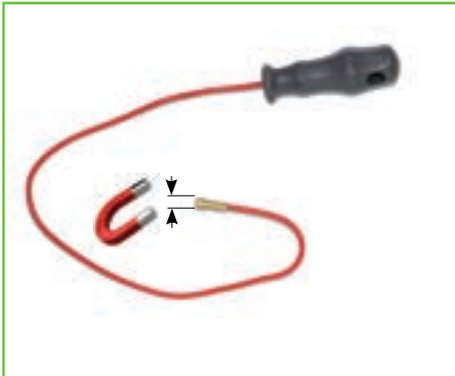
PRO+

**ASTA FLESSIBILE MAGNETICA POSIZIONATA**

<b>BGS</b> articolo	↓ mm ↑	<b>Portata</b> gr.	<b>L</b> mm
<b>BGS 70025</b>	4	500	480

**CARATTERISTICHE**

- capacità: 0,5 kg
- asta flessibile
- extra sottile
- testa del magnete solo Ø 4 mm
- impugnatura antiscivolo in materiale bi-componente
- lunghezza: 480 mm
- peso 50 g



**ASTA FLESSIBILE MAGNETICA POSIZIONATA**



FEARMEC articolo	↓ mm	↑ mm	Portata gr.	L mm	☐
9500	5		300	400	1



**ASTA FLESSIBILE MAGNETICA POSIZIONATA**



FEARMEC articolo	↓ mm	↑ mm	Portata gr.	L mm	☐
9800	8		750	450	1



**ASTA MAGNETICA FLESSIBILE**

BGS articolo	↓ mm	↑ mm	Portata gr.	L mm
BGS 3089	6		500	500

**CARATTERISTICHE**

- asta flessibile
- impugnatura in plastica, nera
- lunghezza: 500 mm
- peso 120 g



**LAMPADA FLESSIBILE CON MAGNETE + LED E BASE CALAMITATA**

FEARMEC articolo	L mm	☐
97516	445	1



PRO +



**DESCRIZIONE**

BGS 3187

**ASTA MAGNETICA FLESSIBILE CON LUCE, LUNGHEZZA 600 MM**

**CARATTERISTICHE**

- capacità fino a 1500 g
- con potente lampada LED sulla testa magnetica
- asta flessibile Ø 8 mm
- testa magnetica Ø 17,5 mm
- peso 280 g



**ASTA MAGNETICA FLESSIBILE**

BGS articolo	Ø testa	portata max
BGS 3154	10 MM	1 KG
BGS 3158	12,5 MM	2 KG
BGS 3159	16,5 MM	3 KG

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza: 500 mm
- impugnatura in materiale bi-componente



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3090	<b>ASTA MAGNETICA FLESSIBILE, LUNGHEZZA 560 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- capacità fino a 1500 g
- con asta flessibile rivestita
- peso 200 g



**ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE POSIZIONATA 3 GRIFFE CON MAGNETE**

FEARMEC articolo	Descrizione	☐
9100	ASTA PRENDITUTTO L. 500 - Ø 12 MM	1



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3197	<b>ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA/LUCE, LUNGHEZZA 500 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- utile utensile 3 in 1: punta magnetica, luce e asta prenditutto per recuperare la minuteria anche in aree buie
- peso 260 g



**4 GRIFFE TESTA MAGNETICA**

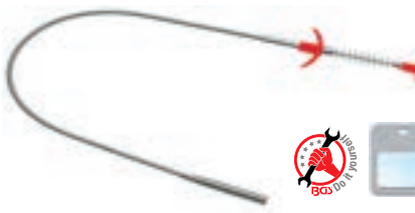


**SPECCHIETTO ORIENTABILE APPLICABILE SUL MAGNETE** **LUCE A LED APPLICABILE SULL'ASTA**



**ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA, FLESSIBILE + GRIFFE + SPECCHIETTO E LUCE**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>Descrizione</b>	
<b>9300</b>	ASTA PRENDITUTTO L. 600 - Ø 15 MM	1



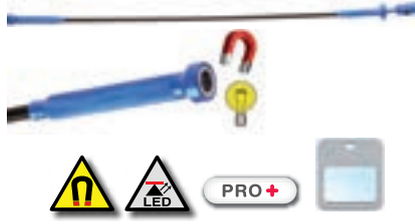
**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3093** **ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 600 MM**

**CARATTERISTICHE**

- griffe per la raccolta di viti, dadi, ecc. in punti di difficile accessibilità
- peso 80 g



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3174** **ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA CON GRIFFE E LUCE A LED**

**CARATTERISTICHE**

- LED chiaro per una buona illuminazione
- potente calamita, solleva fino a 500 g
- lunghezza: 615 mm
- peso 130 g



**NEW**

**MAGNETE ISOLATO VDE**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>LUNGH.</b> mm	<b>PORTATA</b> gr	<b>PESO</b> gr
<b>FM 758-3</b>	<b>520</b>	<b>1800</b>	<b>790</b>

**CARATTERISTICHE**

- con asta flessibile
- completamente isolato
- isolate a 1000 V AC, 1500 V DC
- IEC 60900



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3094** **ASTA PRENDITUTTO MAGNETICA FLESSIBILE**

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza 700 mm
- portata magnete 800 g
- apertura griffe fino a 23 mm
- asta prenditutto per la raccolta della minuteria (viti, chiodi, ecc.) grazie a magnete e griffe
- peso 130 g



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 3102** **ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE, LUNGHEZZA 595 MM**

**CARATTERISTICHE**

- realizzata completamente in acciaio
- peso 90 g



**SPECCHIETTO TELESCOPICO ARTICOLATO SNODABILE ROTONDO - RETTANGOLARE - CORPO IN ACCIAIO INOX - IN BLISTER**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>Descrizione</b>	
<b>9250</b>	<b>SPECCHIETTO ROTONDO</b> Ø 50 MM L. 250/740	1
<b>9295</b>	<b>SPECCHIETTO RETTANGOLARE</b> 95 X 57 MM, L. 250/740	1
<b>92595</b>	<b>ESPOSITORE 12 PEZZI</b> PZ. 6 SPECCHIO ROTONDO Ø 50 MM PZ. 6 SPECCHIO RETTANGOLARE 95X57 MM	



**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**BGS 8966** **SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, 63 X 45 MM**

**CARATTERISTICHE**

- asta telescopica: 165 - 655 mm
- superficie specchio in acciaio inox: 63 x 45 mm
- impugnatura anti-scivolo, 110 mm
- peso 90 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3081</b>	<b>SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, Ø 55 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• asta flessibile	
• lunghezza 475 mm	
• peso 100 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3087</b>	<b>SPECCHIETTO PER ISPEZIONE CON DOPIO SNODO, Ø 30 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• con doppio snodo e clip	
• estensibile fino a 476 mm	
• Ø specchietto 30 mm	
• peso 40 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3086</b>	<b>SET 2 PEZZI, MAGNETE/ SPECCHIETTO PER ISPEZIONE, ESTENSIBILE FINO A 412 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• orientabile a 360° grazie al doppio snodo	
• Ø specchietto 50 mm	
• peso 185 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9302</b>	<b>SPECCHIETTO PER ISPEZIONE CON LED</b>

CARATTERISTICHE	
• asta telescopica con impugnatura antiscivolo	
• specchietto snodato	
• lunghezza 285 - 870 mm	
• dimensioni specchio: 41 x 62 mm	
• 2 LED	
• batterie incluse	
• peso 120 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3095</b>	<b>SET MAGNETI + SPECCHIETTO + LUCE A LED</b>

CARATTERISTICHE	
• 1 magnete di raccolta con luce LED, estensibile fino a 665 mm, capacità 450 gr	
• 1 magnete di raccolta, estensibile fino a 665 mm, capacità 3500 gr	
• 3 specchietti per ispezione, Ø 21-31-38 mm	
• custodia e batterie incluse	
• peso 370 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9197</b>	<b>SET MAGNETI &amp; SPECCHIETTO</b>

CARATTERISTICHE	
• comprende:	
- 1 asta telescopica magnetica, 175-660 mm, Ø testa 16 mm	
- 1 specchietto telescopico, 250-925 mm, Ø 58 mm	
- 1 testa magnetica piccola, Ø 13 mm	
- 1 testa magnetica snodata, Ø 16 mm	
- impugnature ergonomiche	
• peso 400 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>FM 755-22</b>	<b>SPECCHIETTO ISOLATO VDE</b>

<b>FEARMEC</b>	<b>Ø</b>	<b>PESO</b>
articolo	<b>mm</b>	<b>gr</b>
<b>FM 755-22</b>	<b>22</b>	<b>20</b>

CARATTERISTICHE	
• completamente isolato	
• isolate a 1000 V AC, 1500 V DC	
• IEC 60900	



<b>BCS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 6874</b>	<b>SET 3 PEZZI, ASTA PRENDITUTTO FLESSIBILE CON GRIFFE + ASTA MAGNETICA FLESSIBILE + SPECCHIETTO</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• asta prenditutto flessibile con griffe, lunghezza 610 mm, per componenti con diametro fino a 35 mm</li> <li>• asta magnetica telescopica, lunghezza 128 - 635 mm, con robusto magnete Ø 9 mm</li> <li>• specchietto per ispezione telescopico, lunghezza 200 - 542 mm, Ø 60 mm</li> <li>• peso: 180 g</li> </ul>



<b>BCS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3176</b>	<b>SPECCHIO PER ISPEZIONE TELESCOPICO, Ø 200 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• particolarmente indicato per l'esame visivo al di sotto dei veicoli per trovare perdite d'olio o corrosione</li> <li>• impugnatura telescopica in alluminio regolabile da 660 mm a 1090 mm</li> <li>• diametro specchio 200 mm</li> <li>• specchio acrilico infrangibile</li> <li>• angolo specchio regolabile</li> <li>• impugnatura ergonomica</li> <li>• peso 760 g</li> </ul>



<b>PRO +</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BCS</b> articolo	<b>LENTE D'INGRANDIMENTO CON SUPPORTO MAGNETICO E BRACCIO FLESSIBILE</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• lunghezza focale lente: 320 mm</li> <li>• Ø lente: 105 mm</li> <li>• Ø magnete: 65 mm</li> <li>• lunghezza totale: 260 mm</li> <li>• braccio flessibile Ø 26 mm</li> <li>• peso 470 g</li> </ul>



<b>BCS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85860</b>	<b>LENTE D'INGRANDIMENTO, Ø 100 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• in vetro</li> <li>• ingrandimento 3x</li> <li>• peso 180 g</li> </ul>



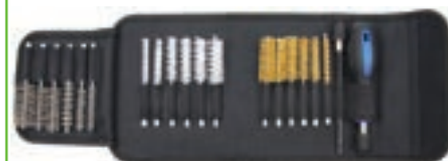
<b>BCS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85865</b>	<b>LENTE DI INGRANDIMENTO, CON LED</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ingrandimento: 4 X</li> <li>• illuminazione: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 LED a luce bianca</li> <li>- 1 LED UV</li> </ul> </li> <li>• alimentazione: 4 batterie a bottone LR1130</li> <li>• caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- lente bi-convessa</li> <li>- misura diagonale lente: 60 mm</li> <li>- lunghezza totale: 195 mm</li> </ul> </li> <li>• peso 150 g</li> </ul>





PRO+



PRO+

<b>BGS</b> articolo <b>BGS 3078</b>	<b>DESCRIZIONE</b> <b>ASSORTIMENTO 38 PEZZI, SCOVOLI</b>
---	---

**CARATTERISTICHE**

- attacco da 1/4"
- per pulizia e sbavatura di cilindri, boccole, tubi, ecc.
- 12 scovoli di nylon: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli in acciaio: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 12 scovoli rivestiti in ottone: Ø 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- 1 impugnatura da 1/4"
- 1 prolunga 150 mm
- utilizzabili anche con avvitatori elettrici e pneumatici
- peso 1,7 Kg

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>MATERIALE</b>	<b>Ø</b> mm
BGS 3078-8-S	ACCIAIO	8
BGS 3078-9-S	ACCIAIO	9
BGS 3078-10-S	ACCIAIO	10
BGS 3078-11-S	ACCIAIO	11
BGS 3078-12-S	ACCIAIO	12
BGS 3078-13-S	ACCIAIO	13
BGS 3078-14-S	ACCIAIO	14
BGS 3078-15-S	ACCIAIO	15
BGS 3078-16-S	ACCIAIO	16
BGS 3078-17-S	ACCIAIO	17
BGS 3078-18-S	ACCIAIO	18
BGS 3078-19-S	ACCIAIO	19
BGS 3078-8-M	OTTONE	8
BGS 3078-9-M	OTTONE	9
BGS 3078-10-M	OTTONE	10
BGS 3078-11-M	OTTONE	11
BGS 3078-12-M	OTTONE	12
BGS 3078-13-M	OTTONE	13
BGS 3078-14-M	OTTONE	14
BGS 3078-15-M	OTTONE	15
BGS 3078-16-M	OTTONE	16
BGS 3078-17-M	OTTONE	17
BGS 3078-18-M	OTTONE	18
BGS 3078-19-M	OTTONE	19
BGS 3078-8-N	NYLON	8
BGS 3078-9-N	NYLON	9
BGS 3078-10-N	NYLON	10
BGS 3078-11-N	NYLON	11
BGS 3078-12-N	NYLON	12
BGS 3078-13-N	NYLON	13
BGS 3078-14-N	NYLON	14
BGS 3078-15-N	NYLON	15
BGS 3078-16-N	NYLON	16
BGS 3078-17-N	NYLON	17
BGS 3078-18-N	NYLON	18
BGS 3078-19-N	NYLON	19
BGS 3078-1	CASSETTA VUOTA	
BGS 3078-2	IMPUGNATURA	
BGS 3078-3	PORTA INSERTI	

<b>BGS</b> articolo <b>BGS 379</b>	<b>DESCRIZIONE</b> <b>SET 20 PEZZI, SCOVOLI</b>
--	--

**CARATTERISTICHE**

- per la lucidatura e la pulizia di macchinari, automobili e altri elementi in metallo, plastica, legno, ecc.
- attacco da 1/4", Ø 9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 mm
- 6 pezzi in ottone
- 6 pezzi in nylon
- 6 pezzi in acciaio inox
- 1 prolunga da 150 mm con sgancio rapido per uso con utensili elettrici
- 1 impugnatura a presa morbida da 150 mm con sgancio rapido per uso manuale
- peso 630 g

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo <b>BGS 379-LEER</b>	<b>DESCRIZIONE</b> <b>CUSTODIA VUOTA</b>
---	---



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3073</b>	<b>SPAZZOLA METALLICA, ACCIAIO, 5 FILE</b>

**CARATTERISTICHE**

- lunghezza 300 mm
- in acciaio industriale (0,31 mm)
- peso 120 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3171</b>	<b>SPAZZOLA METALLICA, LUNGHEZZA 260 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura in polipropilene
- peso 110 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1793</b>	<b>SPAZZOLA DI PULIZIA CON SETOLE IN ACCIAIO, 230 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- finitura stretta
- ideale per la pulizia dei pistoncini dei freni a disco
- dimensioni: 90 x 22 mm
- peso 85 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 85815</b>	<b>SET 3 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO, 2-3-4 RIGHE</b>

**CARATTERISTICHE**

- 2-3-4 righe
- impugnatura in legno
- filo in acciaio
- peso 240 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3172</b>	<b>SPAZZOLA D'ACCIAIO, RIVESTITA IN OTTONE, LUNGHEZZA 260 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con impugnatura in polipropilene
- peso 120 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1798</b>	<b>SPAZZOLA PER PISTONCINI FRENO, 220 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- filo in acciaio
- peso 70 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9316</b>	<b>SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 282 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- spazzola in acciaio 20 x 130 mm
- 4 righe
- impugnatura in materiale bi-componente
- peso 240 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3173</b>	<b>SPAZZOLA OTTONE, 260 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- con maniglia colorata in polipropilene
- peso 110 g



PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1793-1</b>	<b>SPAZZOLA CURVA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 230 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio
- le setole in ottone consentono una pulizia senza danni
- design sottile per poter lavorare in spazi ristretti
- impugnatura in plastica bi-componente con foro per appendere
- peso 80 g

# 6 SPAZZOLE ACCIAIO

SPAZZOLE ACCIAIO



articolo <b>BGS 1798-1</b>	DESCRIZIONE
	<b>SPAZZOLA DRITTA IN OTTONE PER PISTONCINI FRENO, 220 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la pulizia dei pistoncini freno in alluminio</li> <li>• le setole in ottone consentono una pulizia senza danni</li> <li>• design sottile per poter lavorare in spazi ristretti</li> <li>• impugnatura in plastica con foro per appendere</li> <li>• peso 70 g</li> </ul>	



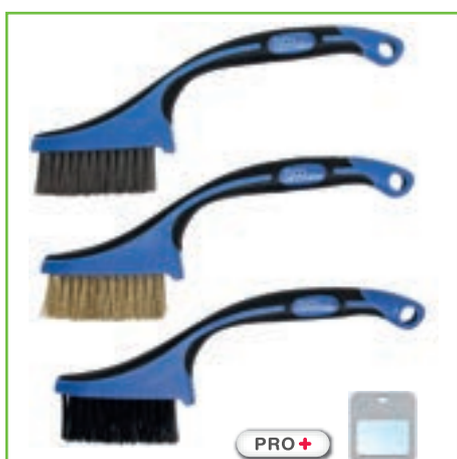
articolo <b>BGS 85811</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 3 PEZZI, SPAZZOLE</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 spazzola ottone</li> <li>• 1 spazzola nylon</li> <li>• 1 spazzola acciaio inox</li> <li>• con impugnatura in plastica nera</li> <li>• lunghezza 175 mm</li> <li>• peso 70 g</li> </ul>	



articolo <b>BGS 9317</b>	DESCRIZIONE
	<b>SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 172 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spazzola in acciaio 45 x 150 mm</li> <li>• 5 righe</li> <li>• impugnatura in materiale bi-componente</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>	



articolo <b>BGS 9314</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 3 PEZZI, MINI-SPAZZOLE, 165 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 spazzola ottone</li> <li>• 1 spazzola nylon</li> <li>• 1 spazzola acciaio</li> <li>• impugnature in materiale bi-componente</li> <li>• peso 130 g</li> </ul>	



articolo <b>BGS 3079</b>	DESCRIZIONE
	<b>SET 3 PEZZI, SPAZZOLE</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 spazzola ottone</li> <li>• 1 spazzola nylon</li> <li>• 1 spazzola acciaio inox</li> <li>• con impugnatura in plastica nera</li> <li>• lunghezza 225 mm</li> <li>• peso 190 g</li> </ul>	



articolo <b>BGS 3080</b>	DESCRIZIONE
	<b>SPAZZOLA DI PULIZIA PER CANDELE LUNGHEZZA 140 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spazzola compatta con fitte setole in ottone e manico in legno</li> <li>• peso 30 g</li> </ul>	



articolo <b>BGS 9315</b>	DESCRIZIONE
	<b>SPAZZOLA IN ACCIAIO, CON MANICO IN PLASTICA 172 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• spazzola in acciaio 25 x 160 mm</li> <li>• 4 righe</li> <li>• impugnatura in materiale bi-componente</li> <li>• peso 130 g</li> </ul>	



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3076</b>	<b>SPAZZOLA METALLICA A TAZZA, Ø 75 MM</b>		

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- acciaio ondulato
- velocità max.: 4500 giri/minuto
- peso 140 g



PRO+



#### SPAZZOLA METALLICA A TAZZA

<b>BGS</b> articolo	Ø mm	ALTEZZA mm	MAX giri/min.
<b>BGS 3993</b>	65	50	12500
<b>BGS 3994</b>	100	67	8500

#### CARATTERISTICHE

- materiale spazzole: acciaio
- attacco filettato: M14 x 2



PRO+



#### SPAZZOLA METALLICA A TAZZA

<b>BGS</b> articolo	Ø mm	ALTEZZA mm	MAX giri/min.
<b>BGS 3983</b>	75	57	12500
<b>BGS 3987</b>	100	67	8500
<b>BGS 3988</b>	125	75	6500

#### CARATTERISTICHE

- materiale spazzole: acciaio ottonato
- con rivestimento in ottone
- attacco filettato: M14 x 2



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3077</b>	<b>SPAZZOLA METALLICA A DISCO, Ø 100 MM</b>		

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- acciaio ondulato
- velocità max.: 4500 giri/minuto
- spessore fili: 0,2 mm
- peso 150 g



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3980</b>	<b>SPAZZOLA A TAZZA M14X2, Ø 65 MM</b>		

#### CARATTERISTICHE

- in filo ritorto
- peso 190 g



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3981</b>	<b>SPAZZOLA A DISCO 115 MM, M14 X 2</b>		

#### CARATTERISTICHE

- 18 mazzetti ritorti
- per utilizzo su mole da banco
- per rimozione ruggine, ecc...
- peso 320 g



PRO+



#### SPAZZOLA A DISCO IN FILO DI ACCIAIO RITORTO

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3985</b>	<b>Ø 115 MM</b>		
<b>BGS 3986</b>	<b>Ø 125 MM</b>		

#### CARATTERISTICHE

- per smerigliatrici angolari
- foro 22,2 mm
- filo in acciaio ritorto
- velocità max.: 11'000 giri/minuto



PRO+



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>		
<b>BGS 3982</b>	<b>SPAZZOLA ANNODATA ROTONDA, 75 MM</b>		

#### CARATTERISTICHE

- attacco a stelo da 6 mm
- peso 130 g



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8363</b>	<b>SPAZZOLA A TAZZA, FILO, 20 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- filo ritorto
  - attacco stelo: 6 mm
  - diametro spazzola: 20 mm
  - spessore fili: 0,4 mm
  - peso 210 g



**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 8364</b>	<b>SPAZZOLA A TAZZA, FILO RIVESTITO DI OTTONE, 25 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- filo ondulato
  - attacco stelo: 6 mm
  - Ø spazzola: 28 mm
  - peso 70 g



**3x**  
**Stahldraht-Bürsten-Satz**

**50 mm**  
**50 mm**  
**25 mm**

**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50903</b>	<b>SET 3 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO</b>

- CARATTERISTICHE**
- per trattamenti su superfici piane e curve
  - setole ondulate
  - stelo da 6 mm
  - comprende:
    - spazzola a tazza 50 mm
    - spazzola a disco 50 mm
    - spazzola 25 mm
  - peso 170 g



**8x**  
**Stahldraht-Bürsten-Satz**

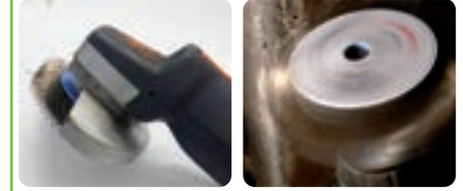
**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 50908</b>	<b>SET 8 PEZZI, SPAZZOLE IN ACCIAIO</b>

- CARATTERISTICHE**
- per eliminazione della polvere, pulizia e ricondizionamento delle superfici
  - 3 pz. stelo da 7 mm
  - lunghezza stelo: 48 mm
  - 5 spazzole: Ø 25 - 40 - 50 - 60 - 75 mm
  - velocità max. 4500 giri/min
  - peso 190 g



<b>ART. 7 TI 02</b>	<b>ART. 7 TIXS 02</b>
	
<b>spessore 20 mm</b>	<b>spessore 6 mm</b>



	
<b>in dotazione perno Ø 8 mm, lunghezza 52 mm, per uso con trapani a batteria</b>	<b>attacco filettato M14 x 2,0 per uso con smerigliatrici</b>

**MADE IN GERMANY**

**SPAZZOLA ROTONDA IN ACCIAIO "RICCIO TURBO"**

<b>FERMEC</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>7 TI 02</b>	<b>SPESORE 20 MM</b>
<b>7 TIXS 02</b>	<b>SPESORE 6 MM</b>

- CARATTERISTICHE**
- Ø 100 mm
  - filetto M 14 x 2,0 per uso con smerigliatrice angolare
  - comprende adattatore Ø 8 mm per uso con trapano
  - effetto sabbatura, ideale per asportare protezione sottoscocca, ruggine, mastice, antirombo, vernici, ecc...

**NEW**



disponibile in versioni  
con 12 o 19 aghi



per scrostatura e brocciardatura di ruggine, cemento, vernici ad alto spessore, intonaci, pietra, materiali lapidari, vetroresina, legno, metallo, ecc...



per uso con tassellatori in posizione PERCUSSIONE e mai in posizione PERCUSSIONE/ROTAZIONE

leggere attentamente la scheda di sicurezza ed il manuale d'uso riportati all'interno della confezione

### SCROSTATORE AD AGHI, CON ATTACCO SDS-PLUS

FERMEC articolo	NR. AGHI	LUNGHEZZA AGHI	Ø AGHI
FM AGHI-12	12 AGHI	120 MM	3 MM
FM AGHI-19	19 AGHI	120 MM	3 MM

#### CARATTERISTICHE

- con attacco SDS-PLUS
- con 12 aghi Ø 3 mm x lunghezza 120 mm
- con impugnatura antiscivolo
- accessorio innovativo e brevettato che può essere applicato a qualunque tassellatore elettrico, a batteria o pneumatico, con mandrino SDS-PLUS
- per scrostatura e brocciardatura di ruggine, cemento, vernici ad alto spessore, intonaci, pietra, materiali lapidari, vetroresina, legno, metallo ecc...
- conforme normativa CE
- solo per uso con tassellatori in posizione PERCUSSIONE e mai in posizione PERCUSSIONE/ROTAZIONE
- dimensioni: 210 x 160 x 45 mm
- peso:
  - FM AGHI-12: 540 grammi
  - FM AGHI-19: 700 grammi
- tutti i ricambi fornibili
- leggere attentamente la scheda di sicurezza ed il manuale d'uso riportati all'interno della confezione

#### RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
FM RICAMBI-AGHI-12	SET 12 AGHI, 120 X 3 MM, PER FM AGHI-12
FM RICAMBI-AGHI-19	SET 19 AGHI, 120 X 3 MM, PER FM AGHI-19
FM SDS-AGHI	PERCUSSORE SDS, PER FM AGHI-19



PRO +

BGS  
articolo  
BGS 9186

#### DESCRIZIONE

SPAZZOLA IN NYLON A DISCO, Ø 100 MM

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici
- peso 120 g



PRO +

BGS  
articolo  
BGS 9187

#### DESCRIZIONE

SPAZZOLA IN NYLON A TAZZA, Ø 75 MM

#### CARATTERISTICHE

- con stelo da 6 mm
- per operazioni sui materiali più morbidi come, ad esempio alluminio, ottone, ecc...
- previene danni alle superfici
- peso 90 g



PRO+

**FERMEC**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA**

3999

**CARATTERISTICHE**

- idoneo per avvitatori elettrici
- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- attacco filettato: 5/8"-24, lunghezza: 12 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- max. 4000 giri/min



**NUOVO MODELLO**

PRO+

**FERMEC**  
articolo

**DESCRIZIONE**

**DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA, Ø 90 MM**

BGS 3999-1

**CARATTERISTICHE**

- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- diametro stelo: 6 mm x lunghezza 18 mm
- con adattatore: 5/8"-24 => Ø 6,0 mm, lungh.40 mm
- max. 4000 giri/min
- Ø: 90 mm
- spessore: 15 mm
- peso 160 g
- **la nuova forma permette di asportare all'esterno tutto il materiale rimosso**



**NEW**



**NUOVO MODELLO**

PRO+

**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

BGS 6654

**DISCO CANCELLATORE IN GOMMA PER LAMIERA, Ø 88 MM**

**CARATTERISTICHE**

- per l'uso con avvitatori elettrici
- per l'eliminazione di residui adesivi, ecc...
- diametro stelo: 6 mm x lunghezza 18 mm
- con adattatore: 5/16"-24 => Ø 6,0 mm, lungh. 40 mm
- max. 4000 giri/min
- Ø: 88 mm
- spessore: 15 mm
- peso 200 g



PRO+

**BGS**  
articolo

**DESCRIZIONE**

BGS 3978

**DISCO ABRASIVO, 100 MM**

**CARATTERISTICHE**

- ideale per rimuovere ruggine, vernici, ecc...
- velocità massima: 11'500 giri al minuto
- Ø foro: 16 mm
- Ø: 100 mm
- diametro stelo: 6 mm
- per uso con avvitatori
- peso 100 g



PRO+

**DISCHI ABRASIVI**

BGS articolo	Dimensioni mm	Colore
BGS 9183	100 x 16	BLU
BGS 9184	100 x 16	NERO

**CARATTERISTICHE**

- ideali per rimuovere ruggine e vernice
- velocità max: 11.500 giri/minuto
- foro: Ø 16 mm
- Ø: 100 mm
- materiale: carburo di silicio (carborundum) grana 46
- BGS 9183 per metalli morbidi, ferro, alluminio, acciaio a basso tenore di carbonio
- BGS 9184 per metalli duri, acciaio inossidabile, acciaio ad alto contenuto di carbonio



PRO+

**BGS**  
articolo

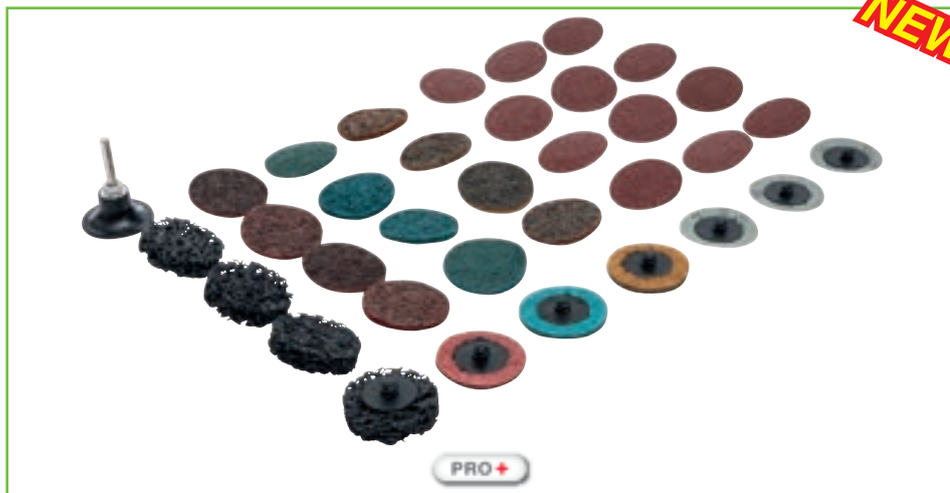
**DESCRIZIONE**

BGS 8590

**SET 5 PEZZI, DISCHI ABRASIVI Ø 50 MM CON ADATTATORE**

**CARATTERISTICHE**

- per la levigatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- adattatore a disco Ø 50 mm con stelo da 6 mm
- 4 dischi abrasivi:
  - 2 x grana 60
  - 2 x grana 120
- per uso con avvitatori
- peso 60 g



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 6649</b>	<b>SET 35 PEZZI, DISCHI ABRASIVI PER SMERIGLIARE E TAMPONI DI LEVIGATURA, Ø 50 MM</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per la levigatura di rivestimenti, cordoni di saldatura, ruggine, vernice, sporcizia, ecc...</li> <li>• per tutti i tipi di superfici</li> <li>• dischi a cambio rapido con connessione a spirale di sicurezza unica nel suo genere per una rapida sostituzione dei dischi</li> <li>• velocità massima: 20'000 giri/min.</li> <li>• Ø disco abrasivo: 50 mm</li> <li>• comprende:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- supporto per trapani per dischi abrasivi, attacco stelo 6 mm</li> <li>- 4 dischi abrasivi neri                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- abrasione uniforme</li> <li>- per rimuovere rivestimenti, ruggine e sporcizia</li> <li>- le minuscole fibre lucidano i graffi e lasciano una superficie lucida</li> <li>- la struttura cellulare riduce i rumori, le polveri volatili e le scintille</li> </ul> </li> <li>- 5 dischi abrasivi in carburo di silicio (SiC), grana grossa (gialli)</li> <li>- 5 dischi abrasivi in carburo di silicio (SiC), grana media (rosso)</li> <li>- 5 dischi abrasivi in carburo di silicio (SiC), grana fine (blu)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- durezza superiore per una smerigliatura forte e veloce</li> <li>- la rottura irregolare della struttura dell'abrasivo assicura una lunga e resistente potenza di macinazione</li> <li>- La struttura 3D a maglie aperte si adatta a diverse forme e funziona bene su superfici ruvide</li> </ul> </li> <li>- 5 dischi da rettifica in ossido di alluminio (# 60)</li> <li>- 5 dischi da rettifica in ossido di alluminio (# 80)</li> <li>- 5 dischi da rettifica in ossido di alluminio (# 100)                   <ul style="list-style-type: none"> <li>- accelera la rettifica, la sbavatura e la rimozione di saldature, colori, ecc.</li> <li>- adatto a tutti i tipi di superfici</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• peso: 320 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 80815</b>	<b>SET 25 PEZZI, PIASTRE ABRASIVE VELCRATE TRIANGOLARI</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 pezzi grana: 40 - 60 - 80 - 120 - 180</li> <li>• dimensioni: 95 x 95 mm</li> <li>• per metallo, legno, legno duro, etc.</li> <li>• preforate</li> <li>• con velcro</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 80819</b>	<b>SET 25 PEZZI, PIASTRE ABRASIVE PER LEVIGATRICE ORBITALE</b>

CARATTERISTICHE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• comprende 5 pezzi per ogni grana: 40 - 80 - 120 - 180 - 400</li> <li>• dimensioni: 145 x 100 mm</li> <li>• preforate</li> <li>• con velcro</li> <li>• per metalli, legno, legno duro, ecc...</li> <li>• peso 200 g</li> </ul>	

DISCHI ABRASIVI





<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 80817</b>	<b>SET 25 PEZZI, PIASTRE ABRASIVE VELCRATE CIRCOLARI</b>

CARATTERISTICHE	
• 5 pezzi grana: 40 - 60 - 80 - 120 - 180	
• Ø: 125 mm	
• per metallo, legno, legno duro, ecc.	
• preforate	
• con velcro	
• peso 220 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 80813</b>	<b>SET 25 PEZZI, FOGLI ABRASIVI, 93 X 230 MM, GRANA 60-80-120-180</b>

CARATTERISTICHE	
• per metallo, legno, legno duro, ecc.	
• comprende:	
- 6 fogli abrasivi, 93 x 230 mm, grana 60	
- 6 fogli abrasivi, 93 x 230 mm, grana 80	
- 6 fogli abrasivi, 93 x 230 mm, grana 120	
- 7 fogli abrasivi, 93 x 230 mm, grana 180	
• peso 210 g	



<b>BGS</b> articolo	<b>GRANA</b>	<b>Ø mm</b>	<b>NR. PEZZI IN CONFEZIONE</b>
<b>BGS 42027</b>	<b>60</b>	<b>125</b>	<b>10</b>
<b>BGS 42028</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>10</b>

CARATTERISTICHE	
• per applicazioni del settore automotive e non solo	
• adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari	
• dischi velcrati	
• Ø foro: 22 mm	
• adatti per: metallo / legno	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70193</b>	<b>Ø 30 MM</b>
<b>BGS 70194</b>	<b>Ø 50 MM</b>
<b>BGS 70195</b>	<b>Ø 75 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• velcrati	
• adatto per metallo, legno, legno duro, ecc.	
• comprende:	
- 10 fogli abrasivi, K 60	
- 10 fogli abrasivi, K 80	
- 10 fogli abrasivi, K 120	
• diametro:	
- BGS 70193: Ø 30 mm	
- BGS 70194: Ø 50 mm	
- BGS 70195: Ø 75 mm	



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1638</b>	<b>TAMPONE CON MORSETTI, 105 X 210 MM</b>

CARATTERISTICHE	
• con morsetti di presa in metallo su ciascuna estremità	
• per carta vetrata	
• peso 200 g	



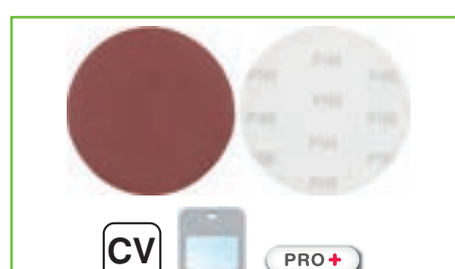
<b>BGS</b> articolo	<b>GRANA</b>	<b>Ø mm</b>	<b>NR. PEZZI IN CONFEZIONE</b>
<b>BGS 42031</b>	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>10</b>
<b>BGS 42032</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>10</b>

CARATTERISTICHE	
• adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari	
• dischi velcrati	
• adatti per: metallo / legno	



<b>BGS</b> articolo	<b>GRANA</b>	<b>Ø mm</b>	<b>NR. PEZZI IN CONFEZIONE</b>
<b>BGS 42025</b>	<b>120</b>	<b>125</b>	<b>10</b>
<b>BGS 42026</b>	<b>240</b>	<b>125</b>	<b>10</b>

CARATTERISTICHE	
• per applicazioni del settore automotive e non solo	
• adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari	
• dischi velcrati	
• per: metallo / legno	



<b>BGS</b> articolo	<b>GRANA</b>	<b>Ø mm</b>	<b>NR. PEZZI IN CONFEZIONE</b>
<b>BGS 42016</b>	<b>100</b>	<b>150</b>	<b>10</b>
<b>BGS 42015</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>10</b>

CARATTERISTICHE	
• adatto per uso con smerigliatrici cilindriche, smerigliatrici eccentriche, smerigliatrici angolari	
• dischi velcrati	
• adatti per: metallo / legno	



PRO+

### DISCO LAMELLARE

BGS articolo	GRANA	Ø mm
BGS 3970	115	40
BGS 3971	115	80
BGS 3972	115	120
BGS 3973	115	60
BGS 3974	125	40
BGS 3975	125	60
BGS 3976	125	80
BGS 3977	125	120

### CARATTERISTICHE

- per smerigliatrici angolari
- foro 22,2 mm

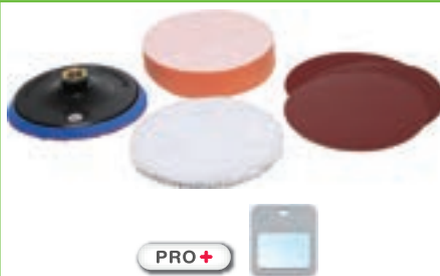


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3074	DISCO IN GOMMA Ø 125 MM

### CARATTERISTICHE

- stelo da 6 mm
- peso 110 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8592	SET 6 PEZZI, DISCHI ABRASIVI E PER LUCIDATURA, Ø 125 MM

### CARATTERISTICHE

- per la levigatura e la lucidatura di superfici nel settore automotive e in altri settori
- supporto da 125 mm con attacco M14
- comprende:
  - adattatore a disco Ø 125 mm, attacco M14, con velcro;
  - tampone in gommapiuma;
  - tampone in lana
  - dischi abrasivi (ossido di alluminio), grana 400 - 600 - 800
- peso 160 g



PRO+

### SET 7 PEZZI, PER LUCIDATURA METALLI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3990	PER METALLI DOLCI
BGS 3991	PER METALLI DURI

### CARATTERISTICHE

- kit completo per l'eliminazione di graffi e la lucidatura dei metalli
- disponibile per metalli dolci e duri:
  - BGS 3990: per metalli dolci, come ottone, rame, latta, peltro, alluminio
  - BGS 3991: per metalli duri, ad come acciaio, ferro, acciaio inox
- con 3 tamponi per lucidatura
  - BGS 3990: 1 compatto, 2 medi
  - BGS 3991: 2 compatti, 1 medio
- con adattatore con stelo per mandrini
- con 3 paste lucidanti



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3989	DISCO DI LUCIDATURA CON ASTA 6 MM

### CARATTERISTICHE

- per lucidare materiali come rame, ottone, alluminio, acciaio, ecc ...
- stelo da 6 mm
- disco multi-strato Ø 125 x 22 mm
- peso 140 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3995	ASSORTIMENTO 14 PEZZI, TESTE PER LUCIDATURA, STELO DA 6.3 MM

### CARATTERISTICHE

- 6 teste per lucidatura a "fungo", 2 x 50 mm, 75 mm, 100 mm: ideali per la lucidatura di superfici rivolte verso il basso
- 4 teste per lucidatura coniche 2 x 53 mm e 2 x 63 mm: ideali per lucidare l'interno di tazze, cupole, ciotole e calici
- 4 teste per lucidatura "a tamburo" 2 x 45, 2 x 63 mm: ideali per la lucidatura di punti difficili e l'interno di calici e ciotole
- in cotone pregiato
- ideale per levigare pezzi metallici e non metallici
- peso 1,0 kg



**DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3941	Ø 115 MM
BGS 3944	Ø 230 MM

**CARATTERISTICHE**

- MPA 10298
- caratteristiche:  
 BGS 3941: 115 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm  
 BGS 3942: 125 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm  
 BGS 3944: 230 x 2,8 x 7,0 x 22,2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3921	DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO, TAGLIO A SECCO, BORDO CONTINUO, 115 MM

**CARATTERISTICHE**

- per materiali edili
- 115 x 1,9 x 5,0 x 22,2 mm
- MPA 10268
- peso 140 g



**DISCO DA TAGLIO DIAMANTATO, SEGMENTATO**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3931	Ø 115 MM
BGS 3932	Ø 125 MM
BGS 3934	Ø 230 MM

**CARATTERISTICHE**

- taglio a secco
- MPA 10288
- caratteristiche:  
 BGS 3931: 115 x 1,9 x 7,0 x 22,2 mm  
 BGS 3932: 125 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm  
 BGS 3934: 230 x 2,4 x 7,0 x 22,2 mm



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 50840	SET 3 PEZZI, DISCHI DIAMANTATI

**CARATTERISTICHE**

- Ø 115, spessore 7 mm, foro da 20 mm
- con anello adattatore asportabile da 20 mm
- foro da 22,2 mm senza anello adattatore
- turbo disco per taglio a secco+umido, blu
- disco per taglio a secco segmentato, oro
- disco per taglio a umido, argento
- peso 360 g



**LAMA PER SEGA CIRCOLARE**

BGS articolo	Ø	NR DENTI
BGS 3950	Ø 160 MM	24 DENTI
BGS 3952	Ø 190 MM	24 DENTI
BGS 3953	Ø 210 MM	40 DENTI
BGS 3954	Ø 254 MM	40 DENTI
BGS 3955	Ø 300 MM	30 DENTI
BGS 3956	Ø 400 MM	48 DENTI
BGS 3957	Ø 315 MM	30 DENTI
BGS 3958	Ø 350 MM	40 DENTI

**CARATTERISTICHE**

- con denti al carburo
- caratteristiche:

	Ø mm	Ø FORO mm	nr. denti	larghezza taglio	spessore corpo della lama	anello di riduzione mm	velocità max giri/min
BGS 3950	160	20	24	2,4	1,4	20-16	8000
BGS 3952	190	30	24	2,5	1,5	30-20	6500
BGS 3953	210	30	40	2,6	1,5	30-20	7200
BGS 3954	254	30	40	2,8	1,8	30-25	5500
BGS 3955	300	30	30	3,0	2,2		4500
BGS 3956	400	30	48	3,4	2,5		4000
BGS 3957	315	30	24	3,0	2,2		4200
BGS 3958	350	30	40	3,4	2,2		4300



per troncatrice BGS 3268

**PRO+**

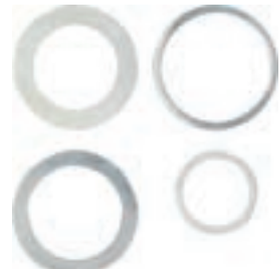
<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3266</b>	<b>DISCO DA TAGLIO 105X1.5X16.2 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• idoneo per uso con troncatrice pneumatica BGS 3268</li> <li>• Ø disco: 105 mm</li> <li>• spessore disco: 1.5 mm</li> <li>• Ø foro: 16,2 mm</li> <li>• per inox</li> <li>• peso 40 g</li> </ul>	



**PER USO CON CON LAME PER SEGA CIRCOLARE CON Ø FORO 30 MM:**

**PRO+**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9318</b>	<b>ANELLO DI RIDUZIONE PER SEGHE CIRCOLARI, DA 30 A 25 MM</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per uso con lame per sega circolare con Ø foro 30 mm</li> <li>• riduzione da 30 mm a 25 mm</li> <li>• peso 10 g</li> </ul>	



**NEW**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 3962</b>	<b>SET 4 PEZZI, ANELLI DI RIDUZIONE PER SEGHE CIRCOLARI</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per l'adattamento di lame di sega circolare</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 anello riduttore da 20 a 16 mm</li> <li>- 1 anello riduttore da 30 a 20 mm</li> <li>- 1 anello riduttore da 30 a 22 mm</li> <li>- 1 anello riduttore da 30 a 25,4 mm</li> </ul> </li> <li>• peso: 16 g</li> </ul>	

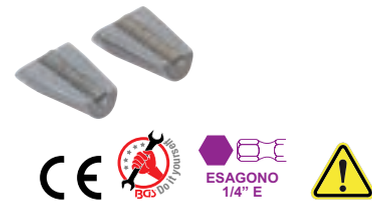


**NEW**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9549</b>	<b>DADO DI SERRAGGIO RAPIDO, PER SMERIGLIATRICE, M14</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per un cambio rapido e senza utensili</li> <li>• per uso solo con dischi da taglio e rettifica</li> <li>• per smerigliatrici angolari standard con filetto M14</li> <li>• per dischi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ø fino a 230 mm</li> <li>- spessore del disco max. 6 mm</li> </ul> </li> <li>• materiale: acciaio</li> <li>• peso: 140 g</li> </ul>	



BGS 406-1



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 406	<b>ACCESSORIO RIVETTATRICE PER USO CON AVVITATORI, PER RIVETTI 2.4 - 3.2 - 4.0 - 4.8 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per uso non professionale
- accessorio per usare il trapano come rivettatrice
- funziona con avvitatori standard (reversibili, coppia minima 15 Nm)
- per rivetti in alluminio 2.4 - 4.8 mm
- per rivetti in acciaio inox 2.4 - 4.0 mm
- con chiave di montaggio
- attacco esagonale 1/4"
- peso: 400 g

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 406-1 <b>NEW</b>	<b>COPPIA DI GANASCE</b>



**ARTICOLO NON SOGGETTO A GARANZIA**



PRO +

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 404	<b>SET 7 PEZZI, RIVETTATRICE PER RIVETTI FILETTATI M3-M8</b>

**CARATTERISTICHE**

- per rivetti filettati: M3, M4, M5, M6 e M8
- rivettatrice a doppia leva con impugnature ergonomiche per una trasmissione ideale dello sforzo applicato
- comprende:
  - 1 rivettatrice
  - 1 adattatore per rivetti M3, per fori Ø 5,0 mm
  - 1 adattatore per rivetti M4, per fori Ø 6,0 mm
  - 1 adattatore per rivetti M5, per fori Ø 7,0 mm
  - 1 adattatore per rivetti M6, per fori Ø 9,0 mm
  - 1 adattatore per rivetti M8, per fori Ø 11,0 mm
  - 1 chiave di installazione
- peso 1,5 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 405	<b>SET RIVETTATRICE PROFESSIONALE, BRACCIO LUNGO, 3,2-6,4 MM</b>

**CARATTERISTICHE**

- per rivetti in alluminio e acciaio
- 3,2 - 4,0 - 4,8 - 5,0 - 6,4 mm
- per rivetti filettati: M4, M5, M6, M8 e M10
- comprende aste di trazione per rivetti: M4, M5, M6, M8 e M10
- corsa rivetto: max. 20 mm
- impugnature ripiegabili
- vasta gamma di accessori
- peso 2,6 kg

**RICAMBI**

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 405-ZANGE	<b>RIVETTATRICE</b>
BGS 405-1	<b>BARRA DI TRAZIONE</b>
BGS 405-2	<b>COPPIA DI GANASCE</b>
BGS 405-3	<b>CUSTODIA GANASCE</b>
BGS 405-4	<b>TESTA DADO RIVETTO</b>
BGS 405-M4	<b>ASTA DI TRAZIONE M4</b>
BGS 405-M5	<b>ASTA DI TRAZIONE M5</b>
BGS 405-M6	<b>ASTA DI TRAZIONE M6</b>
BGS 405-M8	<b>ASTA DI TRAZIONE M8</b>
BGS 405-M10	<b>ASTA DI TRAZIONE M10</b>
BGS 405-LEER	<b>CASSETTA VUOTA</b>



BGS 409-1



PRO+

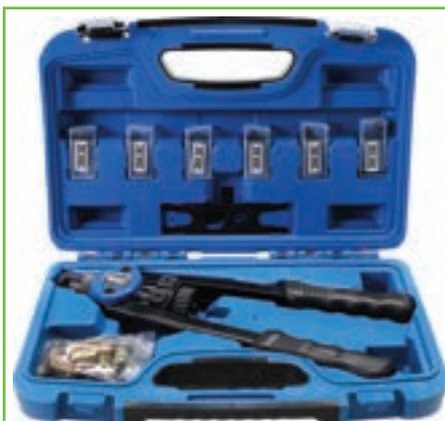
BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 409	<b>RIVETTATRICE A BRACCIO LUNGO AD ALTA RESISTENZA</b>

### CARATTERISTICHE

- professionale
- il recipiente aiuta a mantenere l'ambiente di lavoro pulito e sicuro
- impugnature da 220 mm per un forte effetto leva
- comprende ugelli: 2,4 mm (3/32"), 3,2 mm (1/8"), 4,0 mm (5/32") e 4,8 mm (3/16")
- idoneo per rivetti in acciaio
- peso 740 g

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 409-1	<b>GANASCE DI RICAMBIO</b>



BGS 408-1



BGS 408-M3



BGS 408-M4



BGS 408-M5



BGS 408-M6



BGS 408-M8



BGS 408-M10



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 408	<b>SET 68 PEZZI, RIVETTATRICE PROFESSIONALE, PER RIVETTI FILETTATI, M3-M10</b>

### CARATTERISTICHE

- per rivetti filettati: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- per rivetti in alluminio e acciaio
- coppie mandrino: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- comprende 10 rivetti per ciascuna misura: M3, M4, M5, M6, M8, M10
- corsa max: 9 mm
- lunghezza: 330 mm
- peso: 2,6 kg

### RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 408-1	<b>NEW RIVETTATRICE</b>
BGS 408-M3	<b>NEW ADATT. M3</b>
BGS 408-M4	<b>NEW ADATT. M4</b>
BGS 408-M5	<b>NEW ADATT. M5</b>
BGS 408-M6	<b>NEW ADATT. M6</b>
BGS 408-M8	<b>NEW ADATT. M8</b>
BGS 408-M10	<b>NEW ADATT. M10</b>



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14126	<b>ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ACCIAIO GALVANIZZATO</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

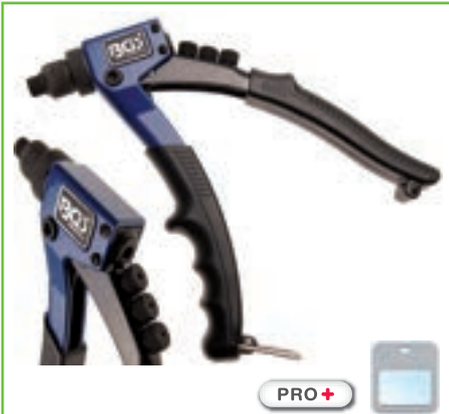


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 14127	<b>ASSORTIMENTO 150 PZ, RIVETTI FILETTATI IN ALLUMINIO</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



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 402</b>	<b>RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per rivetti in alluminio, rame e acciaio</li> <li>per rivetti Ø 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm</li> <li>peso 580 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 403</b>	<b>RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>con testa snodata regolabile</li> <li>per rivetti da 2,4-3-4-4,8 mm</li> <li>peso 670 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 75845</b>	<b>RIVETTATRICE DA 2,4 A 4,8 MM, 250 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per rivetti di diametro 2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm</li> <li>peso 470 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 400</b>	<b>RIVETTATRICE, 2,4-4,8 MM, 250 MM</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>per rivetti da 2,4-3,2-4,0-4,8 mm</li> <li>peso 470 g</li> </ul>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 401</b>	<b>SET CON RIVETTATRICE E 60 RIVETTI ASSORTITI</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>comprende 60 rivetti assortiti</li> <li>rivettatrice per rivetti da 2,4-3,2-4,0-4,8 mm</li> <li>in cassetta di plastica</li> <li>peso 710 g</li> </ul>

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 401-LEER</b>	<b>CASSETTA VUOTA</b>



<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 398</b>	<b>RIVETTATRICE</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>elevata forza a fronte di uno sforzo ridotto</li> <li>lunghezza minima: 300 mm</li> <li>lunghezza massima: 730 mm</li> <li>larghezza complessiva: 185 mm</li> <li>per rivetti: 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,0 - 6,4 mm</li> <li>peso: 1700 g</li> <li>peso 1,7 kg</li> </ul>

**NEW**

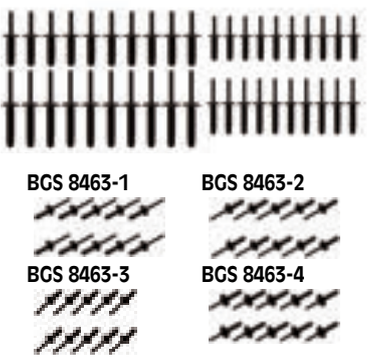


<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 438</b>	<b>SET RIVETTATRICE CON TESTA GIREVOLE 360°</b>

<b>CARATTERISTICHE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>rivettatrice con testa girevole a 360°</li> <li>ideale per aree di difficile accesso</li> <li>testa stretta</li> <li>con blocco di sicurezza all'estremità dell'impugnatura</li> <li>per la rivettatura di rivetti in alluminio, acciaio e acciaio inossidabile:             <ul style="list-style-type: none"> <li>rivetti standard: 2,4 (3/32") / 3,2 (1/8") 4,0 (5/32") / 4,8 mm (3/16")</li> <li>rivetti filettati: M3x0,5 / M4x0,7 / M5x0,8 / M6x1</li> <li>borchie con rivetti: M4x0,7 / M5x0,8 / M6x1</li> </ul> </li> <li>comprende:             <ul style="list-style-type: none"> <li>rivettatrice</li> <li>ganasce per rivetti: 2,4 (3/32") / 3,2 (1/8") / 4,8 (3/16") / 4,0 mm (5/32")</li> <li>adattatori per: M6x1 / M5x0,8 / M4x0,7</li> <li>adattatori per: M3x0,5 / M4x0,7 / M5x0,8 / M6x1</li> <li>porta mandrino M6x1 / M5x0,8 / M4x0,7 / M3x0,5</li> <li>manicotto per ganasce</li> <li>manicotto per mandrini</li> <li>ganasce a rivetto</li> <li>chiavi aperte 5,5 x 8,5 / 12 x 17 / 15 x 19 mm</li> </ul> </li> <li>peso: 1,8 kg</li> </ul>



 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 32150	<b>RIVETTATRICE PER RIVETTI IN PLASTICA</b>	1
<b>CARATTERISTICHE</b>		
• rivettatrice per rivetti in plastica, colore nero		

BCS 8463-1      BCS 8463-2  
BCS 8463-3      BCS 8463-4

 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
BGS 8463	<b>KIT RIVETTATRICE CON RIVETTI IN PLASTICA</b>
<b>CARATTERISTICHE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per rivettare, ad esempio, pannelli in plastica all'interno delle vetture</li> <li>• comprende: <ul style="list-style-type: none"> <li>- una rivettatrice</li> <li>- 40 rivetti in plastica così suddivisi: <ul style="list-style-type: none"> <li>10 pz. Ø 5.0 x 15.8 mm; 10 pz. Ø 5.0 x 17.2 mm</li> <li>10 pz. Ø 6.6 x 17.2 mm; 10 pz. Ø 6.3 x 25.2 mm</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• rivettatrice per rivetti in plastica con Ø mandrino 2 - 4.5 mm</li> <li>• peso 480 g</li> </ul>	

RICAMBI	
 articolo	DESCRIZIONE
BGS 8463-1	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 15,8 MM
BGS 8463-2	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 5,0 X 17,2 MM
BGS 8463-3	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,6 X 17,2 MM
BGS 8463-4	SET 10 PEZZI, RIVETTI IN PLASTICA, 6,3 X 25,2 MM




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15488 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	25
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 19.00 mm</li> <li>F: 5.00 mm - H: 15.00 mm - S: 2.00 mm</li> <li>S1: 3.00 mm - S2: 13.00 mm - T: 9.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 25 pezzi</b></li> </ul>		




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15489 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	25
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 22.00 mm</li> <li>F: 5.00 mm - H: 16.00 mm - S: 3.50 mm</li> <li>S1: 2.00 mm - S2: 12.00 mm - T: 12.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 25 pezzi</b></li> </ul>		




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15490 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	25
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 19.00 mm</li> <li>F: 5.00 mm - H: 15.00 mm - S: 2.00 mm</li> <li>S1: 3.00 mm - S2: 13.00 mm - T: 9.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 25 pezzi</b></li> </ul>		




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15491 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	25
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 27.00 mm</li> <li>F: 5.00 mm - H: 22.00 mm - S: 2.00 mm</li> <li>S1: 6.00 mm - S2: 18.00 mm - T: 12.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 25 pezzi</b></li> </ul>		




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15492 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	25
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 30.00 mm</li> <li>F: 6.50 mm - H: 25.00 mm - S: 2.50 mm</li> <li>S1: 3.50 mm - S2: 21.00 mm - T: 13.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 25 pezzi</b></li> </ul>		




 articolo	<b>DESCRIZIONE</b>	
FF 15484 Z	<b>RIVETTO IN PLASTICA</b>	50
<b>CARATTERISTICHE</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• rivetto in plastica, colore nero, in Nylon Poliammide PA6</li> <li>• dimensioni: L: 19.00 mm</li> <li>F: 6.00 mm - H: 14.00 mm - S: 2.50 mm</li> <li>S1: 3.50 mm - S2: 14.50 mm - T: 20.00 mm</li> <li>• universale</li> <li>• <b>confezione da 50 pezzi</b></li> </ul>		

RIVETTATRICI

