



PRO+

| | |
|------------------------|--|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 121 | UTENSILE PER SMONTAGGIO TUBI DI SCARICO |

CARATTERISTICHE

- per la rimozione anelli di gomma nei tubi di scarico
- finitura cromata
- lunghezza 300 mm
- Ø: 6 mm
- peso 160 g



PRO+

| | |
|------------------------|---|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 8258 | PINZE RIMOZIONE GUARNIZIONI IN GOMMA TUBO DI SCARICO |

CARATTERISTICHE

- agevola la rimozione delle guarnizioni in gomma del tubo di scarico
- alta resistenza, lunghezza totale 360 mm
- particolarmente idoneo per furgoni e auto
- con perno autocentrante mobile
- peso 830 g



BGS
articolo

| | |
|-----------------|--|
| BGS 3060 | DESCRIZIONE |
| | SET 9 PEZZI, UTENSILE PER SVASATURA |

CARATTERISTICHE

- utensile speciale per la creazione di svasature standard a 90°, svasature aperte a F, doppie a E (svasature a lembo singolo e doppio)
- idoneo per tubi con spessore parete fino a 1 mm (linee freno)
- 1 morsetto per tubi
- 1 divaricatore
- 7 dadi 4,75 - 5 - 6 - 8 - 10 mm + 1/4" - 1/2"
- peso 1,2 kg

RICAMBI

| | |
|------------------------|------------------------|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 3160 | DADO DA 1/4" |
| BGS 3161 | DADO DA 1/2" |
| BGS 3162 | DADO DA 4,75 MM |
| BGS 3163 | DADO DA 5 MM |
| BGS 3164 | DADO DA 6 MM |
| BGS 3165 | DADO DA 8 MM |
| BGS 3166 | DADO DA 10 MM |



PRO+

| | |
|------------------------|--|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 1142 | COMPRESSORE MOLLE PER TUBI DI SCARICO |

CARATTERISTICHE

- per VAG
- peso 440 g



PRO+

| | |
|------------------------|---|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 360 | ESPANSORE UNIVERSALE, REGOLABILE (4,7-16 MM) |

CARATTERISTICHE

- velocemente regolabile per la creazione di svasature coniche / rastremate
- per tubi in ottone e alluminio
- misure 4.7 - 16 mm (3/16" - 5/8")
- peso 760 g



PRO+

| | |
|------------------------|--|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 8256 | PINZE DI ESTRAZIONE GUARNIZIONI DEL TUBO DI SCARICO |

CARATTERISTICHE

- agevola lo smontaggio delle guarnizioni in gomma
- angolo di apertura di 25°
- lunghezza: 285 mm
- peso 390 g

