

NOTE



| | |
|-----------------|---|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 8936 | PINZE SPECIALI PER ANELLI DI SICUREZZA SENZA OCCHIELLI, 215 MM |

CARATTERISTICHE

- per l'installazione/rimozione di anelli di sicurezza, senza occhielli
- per ad esempio, anelli di bloccaggio cuscinetto ruota su Citroen
- il disegno speciale delle punte della pinza permette una facile la rimozione degli anelli di bloccaggio
- lunghezza: 215 mm
- apertura max: 41 mm
- peso 200 g



| | |
|-----------------|--|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BGS 66102 | PINZE PER MORSETTI A MOLLA LINEE DI ALIMENTAZIONE, 180 MM |

CARATTERISTICHE

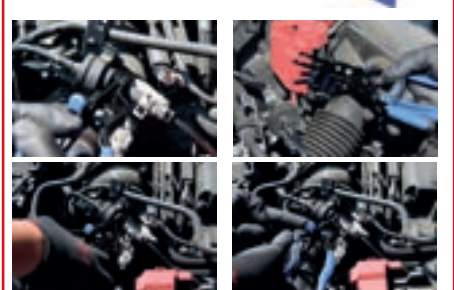
- per Audi, Seat, Skoda e VW
- ideali per i morsetti a molla sulle linee di alimentazione
- agevola la rimozione e il montaggio di piccoli morsetti a molla
- pinza temperata e priva di ondulazioni
- con molla
- peso 220 g



| | |
|-----------------|---------------------------------|
| BGS articolo | DESCRIZIONE |
| BCS 486 | PINZE SPELLATUBI, 200 MM |

CARATTERISTICHE

- idonee per tubi di diametro da 4 a 13 mm
- lunghezza 200 mm
- impugnature isolate rivestite in PVC
- peso 240 g



| | |
|-----------|--|
| CRO MO | DESCRIZIONE |
| BCS 9737 | PINZE SEPARA-TUBI, CON MECCANISMO DI BLOCCO, 202 MM |

CARATTERISTICHE

- per una facile separazione delle connessioni dei tubi grazie alla presa salda sulla linea
- ganasce per tubi da 4,8 mm (3/16"), 6,4 mm (1/4") e 9,5 mm (3/8")
- per tubi lisci collegati tra loro difficili da separare con al sola trazione
- con blocco della ganascia
- versione extra piatta per lavorare anche in aree con spazi limitati
- speciale chiusura delle ganasce per una presa sicura
- impugnature rivestite isolate a immersione
- durezza: 43-47 HRC
- larghezza: 94 mm
- peso 340 g