



PRO +


BGS
 articolo
BGS 8347
DESCRIZIONE
PINZA PER FASCETTE CLIC E CLIC-L, 175 MM
CARATTERISTICHE

- per rimozione e installazione fascette clic-l
- per: VW-Audi, Citroen, Mercedes, Opel (Vauxhall), Peugeot, etc...
- con ganasce indurite
- impugnature cromate
- lunghezza 175 mm
- peso 210 g



PRO +


BGS
 articolo
BGS 473
DESCRIZIONE
PINZE A CRICCHETTO PER FASCETTE TUBI, LUNGHEZZA 200 MM
CARATTERISTICHE

- per clip a nastro elastico
- ganasce intercambiabili (2 coppie)
- peso 280 g



PRO +


BGS
 articolo
BGS 466
DESCRIZIONE
PINZE PER FASCETTE, 245 MM
CARATTERISTICHE

- per la compressione delle fascette sistema Oeticker
- per linee carburante, linee di raffreddamento
- per protezioni assi
- apertura massima: 31 mm
- peso 340 g



PRO +


BGS
 articolo
BGS 471
DESCRIZIONE
PINZE CURVE PER FASCETTE TUBI CLIC E CLIC-R, 190 MM
CARATTERISTICHE

- lunghezza 190 mm
- ganasce girevoli
- peso 290 g


FERMEC
 articolo
FM 0068
DESCRIZIONE
PINZA PER FASCETTE CLIC, LUNGH. 245 MM
CARATTERISTICHE

- pinza per sgancio e riaggancio delle fascette Clic
- particolarmente adatta per le fascette Clic delle cuffie giunti omocinetiche
- ideale per fascette di grandi dimensioni



PRO +


BGS
 articolo
BGS 8752
DESCRIZIONE
PINZE CON CAVO BOWDEN PER FASCETTE CLIC-R
CARATTERISTICHE

- universale per la rimozione e l'installazione dei fascette tubi CLIC-R anche per spazi di difficile accesso grazie al cavo Bowden
- lunghezza cavo Bowden 630 mm
- peso 560 g