



BGS
articolo
BGS 8804

DESCRIZIONE
UTENSILE PER FASCETTE TUBI 0-40 MM

CARATTERISTICHE

- utilizzabile anche sulle nuove fascette VAG
- peso 160 g



BGS
articolo
BGS 9279

DESCRIZIONE
UTENSILE TENSIONATORE PER FASCETTE TUBI, MAX 53 MM

CARATTERISTICHE

- per fascette tubi ad esempio su tubi di liquido refrigerante e carburante
- dado zigrinato per la regolazione della larghezza di tensionamento
- larghezza tensionamento max: 53 mm
- in acciaio cromato con lega di zinco
- garantisce alta resistenza grazie all'effetto leva
- peso 220 g




BGS
articolo
BGS 9323

DESCRIZIONE
UTENSILE PER MONTAGGIO FASCIA FRENO PER MERCEDES CON CAMBIO AUTOMATICO 722.X

CARATTERISTICHE

- per il montaggio della fascia freno pistone B1
- adatto per le trasmissioni automatiche: 720.1 / 722.0 / 722.1 / 722.3 / 722.4 / 722.5
- per uso come OEM 201589035900
- peso 1,3 kg



BGS
articolo
BGS 421

DESCRIZIONE
SET 10 PEZZI, PINZE FASCETTE TUBI

CARATTERISTICHE

- per installazione e rimozione dei più comuni tipi di fascette stringi-tubo metalliche su impianti di raffreddamento e tubi carburante
- per fascette a tensione costante, fascette clic, fascette a filo
- con cacciavite doppio: taglio e croce
- con gancio per rimozione tubi
- peso 3,1 kg



BGS
articolo
BGS 504

DESCRIZIONE
3/3 MODULO PER CARRELLO, SERIE DI PINZE PER FASCETTE STRINGITUBO

CARATTERISTICHE

- dimensioni modulo: 570 x 410 x 30 mm
- contenuto:
 - BGS 8412: pinze per fascette 0-38 mm
 - apertura della pinza fino a 38 millimetri
 - funzione di chiusura a cricchetto
 - apertura con meccanismo a molla
 - BGS 471: pinze piegate per fascette CLIC /-R
 - lunghezza: 190 mm
 - ganasce girevoli
 - BGS 473: pinze a cricchetto per fascette
 - per le clip a nastro elastico
 - ganasce intercambiabili (2 coppie)
 - lunghezza: 200 mm
 - BGS 161 pinze per cappuccio protettivo CV
 - uso universale per calotte di protezione sterzo, condotti carburante su VAG, Opel, BMW, Mercedes-Benz, Honda, Nissan, Mazda, ecc.
 - per lavorare su fascette sistema Oetiker
 - lunghezza 235 mm
 - BGS 8600 pinze per fascette stringitubo
 - progettato appositamente per fascette stringitubo salva spazio
 - meccanismo a cricchetto per tenere aperta la fascetta
 - idoneo per la maggioranza dei veicoli, come: Alfa Romeo, Citroen, Fiat, Ford, Hyundai, Lancia, Mercedes, Opel, Peugeot, Porsche, Renault, Seat, Skoda, Toyota, Volvo, ecc...
 - particolarmente idonee per le fascette di nuovo tipo installate sulle linee del combustibile VAG
 - BGS 470 pinza per fascette tubi con cavo Bowden
 - utensile manuale universale per lo smontaggio di fascette 18-54 mm, anche in spazi ristretti (grazie al cavo Bowden)
 - finitura nera con impugnature rivestite in plastica
 - lunghezza: 630 mm
 - cavo Bowden disponibile come pezzo di ricambio art. BGS 47
 - BGS 8804 utensile per fascette tubi
 - per la compressione dei fascette per tubi a molla in acciaio
 - ruotando il dado zigrinato l'utensile apre la fascetta e può rimanere in questa posizione finché l'installazione/rimozione è completa
 - apertura: 0-40 mm
- peso 2,7 kg
- dimensioni:
(lunghezza x profondità x altezza)
567 x 408 x 32 mm