



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6743	ESTRATTORE PER DISCHI FRENI, Ø 170 - 400 MM

CARATTERISTICHE

- rimozione rapida e sicura dei dischi dei freni
- per Ø disco freno da 170 mm a 400 mm
- riduce l'impatto delle vibrazioni sui cuscinetti ruota, sensori elettronici, giunti a sfera, ecc...
- peso: 4,8 Kg



NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1270	SET UTENSILI PER CURVATURA E TAGLIO TUBI, PER TUBI FRENO DA 4,75 MM (3/16")

CARATTERISTICHE

- per uso anche sui tubi dei freni montati
- per tubi dei freni in rame, alluminio e acciaio
- utensile di svasatura per i tubi dei freni da 4,75 mm (3/16") conforme DIN F
- taglierina a cricchetto per tubi freno, per tagliare tubi freno da 4,75 mm (3/16"), permette di tagliare i tubi senza dover ruotare completamente l'utensile intorno al tubo
- pinze piegatubi, per tubi con diametro 3 mm, 4,75 mm e 6 mm
- comprende:
 - utensile per svasatura con impugnatura in materiale bi-componente
 - vite di arresto
 - vite di svasatura
 - grasso per svasatura
 - fresa a cricchetto per tubi del freno (BGS 8339)
 - pinze piegatubi (BGS 8228)
 - chiave combinata 10 mm (BGS 30560)
 - chiave combinata 17 mm (BGS 30567)
- peso 1,8 kg



NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8339	TRONCHESA A CRICCHETTO, PER TUBI LINEA FRENI, 4,75 MM (3/16")

CARATTERISTICHE

- per il taglio di tubi linee freni con diametro 4,75 mm (3/16")
- particolarmente adatto per un facile utilizzo in spazi ridotti
- autoregolazione, non è necessaria alcuna regolazione della mola di taglio
- è possibile regolare la forza di taglio
- la funzione di cricchetto rende superfluo spostare completamente l'utensile intorno al tubo
- dimensioni: 42 x 110 mm
- peso 120 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9171	SET 2 PEZZI, PER PULIZIA SCANALATURE PINZE FRENI

CARATTERISTICHE

- per la pulizia delle scanalature di tenuta delle pinze dei freni
- l'elevata durezza, permette di raschiare sporcizia e ruggine
- comprende 2 utensili di pulizia con punte diverse
- lunghezza: circa 200 mm
- peso 120 g

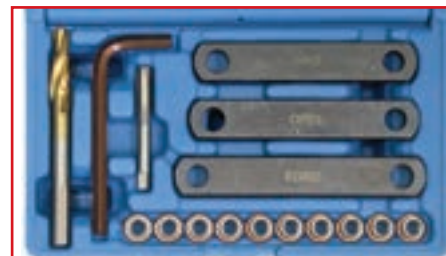


NEW

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 6896	INSTALLATORE MOLLA FRENO, PER FRENO DI STAZIONAMENTO TOYOTA, 185 MM

CARATTERISTICHE

- per rimuovere e installare la piccola molla sul meccanismo del freno di stazionamento
- punta speciale progettata per allargare e tenere premuta la coppa della molla
- per:
 - Toyota: Camry, Tacoma, Tundra, FJCruiser, 4Runner, Land Cruiser (a partire dal 2000)
- peso: 250 g



BGS 148-1	BGS 148-2	BGS 148-3
		
		
PRO+		

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 148	SET 16 PEZZI, RIPRISTINO FILETTI FRENO M9X1.25

CARATTERISTICHE

- 10 filetti con anello in rame
- 1 punta a gradino
- 3 piastre guida punta (per VAG, Opel, Ford)
 - VAG: 91 mm
 - Opel: 94 mm
 - Ford: 105 mm
- 1 maschio manuale
- 1 chiave esagonale
- peso 920 g

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 148-1	FILETTO M9 X 1.25
BGS 148-2	PUNTA A GRADINO
BGS 148-3	MASCHIO M9X1.25