



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1521

**UTENSILE DI  
MONTAGGIO FASCETTE  
PER TUBI**
**CARATTERISTICHE**

- per il serraggio di fascette per tubi
- con taglierina
- manovra mediante bussola da 13 mm o leva scorrevole integrata
- peso 480 g



PRO+

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 1509

**UTENSILE PER  
TENSIONAMENTO  
FASCETTE**
**CARATTERISTICHE**

- per il montaggio delle fascette senza fine per tubi
- consente tensionamento e taglio con stesso utensile
- per giunti e sterzo
- per fascette per tubi con larghezza fino a 3/8"
- con chiave a cricchetto per un migliore funzionamento
- impugnatura rivestita
- peso 400 g



NEW

3/8"

CRO  
MO

PRO+

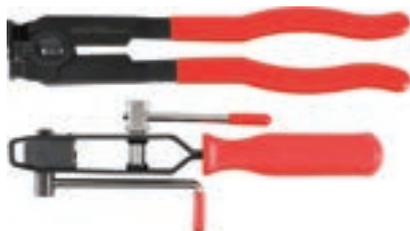
BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 163-2

**PINZE PER FASCETTE  
TUBI  
PER FUNZIONAMENTO  
CON CHIAVI  
DINAMOMETRICHE,  
90°**
**CARATTERISTICHE**

- morsetti angolati a 90°, per il bloccaggio laterale delle fascette per tubi
- particolarmente adatto per spazi ristretti
- manovra mediante quadro femmina da 3/8", anche per l'uso con chiave dinamometrica
- adatto anche per morsetti in acciaio inossidabile e coppie elevate
- range di serraggio: max 42 mm
- lunghezza: 270 mm
- peso 900 g

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 508

**SET 2 PEZZI,  
PINZE PER FASCETTE  
TUBI**
**CARATTERISTICHE**

- contiene: pinze per fascette Oetiker e per fascette tipo "senza fine"
- peso 520 g



3/8"

PRO+

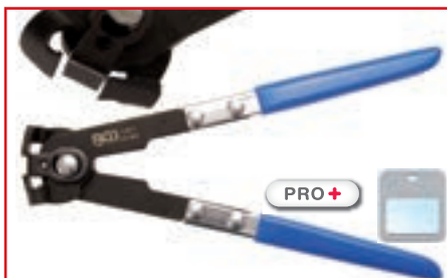
BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 163

**PINZE SERRA-TUBI  
PER FUNZIONAMENTO  
CON CHIAVI  
DINAMOMETRICHE**
**CARATTERISTICHE**

- acciaio forgiato
- idonee per fascette in acciaio inox
- è sufficiente regolare la coppia per mezzo di una chiave dinamometrica applicata all'attacco da 3/8"
- peso 820 g



PRO+



Mercedes-Benz

BGS  
articolo

DESCRIZIONE

BGS 161

**PINZE PER CAPPUCCIO  
PROTETTIVO GIUNTO CV,  
235 MM**
**CARATTERISTICHE**

- uso universale per calotte di protezione sterzo, condotti carburante su VAG, Opel, BMW, Mercedes-Benz, Honda, Nissan, Mazda, ecc.
- per lavori su morsetti per tubi sistema Oetiker
- finitura nichelata
- lunghezza 235 mm
- peso 370 g