



CV PRO+

 BGS  
 articolo  
 BGS 9586

## DESCRIZIONE

**LEVA PER GOMMISTI  
 CON PROTEZIONE IN  
 PLASTICA, 535 MM**

## CARATTERISTICHE

- per l'assemblaggio senza danni degli pneumatici su cerchi di alluminio
- struttura ottimizzata (bordi rinforzati, arrotondati, ecc...) per evitare danni sulla carcassa del pneumatico
- la guaina di protezione in plastica permette di non graffiare il cerchio e protegge anche dallo slittamento
- la spalla del pneumatico rinforzata su pneumatici run-flat e pneumatici a basso profilo è significativamente più rigida rispetto ai pneumatici tradizionali, l'uso di leve per pneumatici tradizionali può causare danni ai pneumatici
- lunghezza totale: 535 mm
- peso 1,0 kg



PRO+ CV

 BGS  
 articolo  
 BGS 1529

## DESCRIZIONE

**LEVA PER GOMMISTI  
 PER GOMME MOTO,  
 370 MM**

## CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- impugnatura in plastica
- peso 280 g



PRO+

 BGS  
 articolo  
 BGS 9095

## DESCRIZIONE

**STALLONATORE  
 PER PNEUMATICI  
 AUTOCARRI**

## CARATTERISTICHE

- consente lo smontaggio facile e veloce di pneumatici per autocarri
- adatto per stallonare quasi ogni tipo di pneumatico per autocarri con e senza camera d'aria da 20", 22.5" e 24.5", fino a larghezza ruota da 13" (330 mm)
- impugnatura in acciaio a forma ergonomica con antiscivolo, per fare leva in modo ottimale, riducendo lo sforzo
- per stallonare il pneumatico senza dover sollevare l'intera ruota
- supporto tallone in alluminio per afferrare il tallone superiore di pneumatici Super Single e Super Wide
- con 2 rulli in nylon
- peso 10,0 kg



PRO+ CV

 BGS  
 articolo  
 BGS 4802

## DESCRIZIONE

**LEVA PER GOMMISTI,  
 650 MM, PER CAMION**

## CARATTERISTICHE

- dimensioni: 650 x 28 x 9 mm
- per pneumatici di camion
- peso 1,1 kg



## LEVA PER GOMME MOTO

attacco: 1/2"

 Kokon  
 articolo  
 155

 L  
 mm

170



1



PRO+

 BGS  
 articolo  
 BGS 8891

## DESCRIZIONE

**STALLONATORE /  
 INTALLONATORE  
 PER PNEUMATICI  
 AUTOCARRI, 28-30 MM**

## CARATTERISTICHE

- per stallonare e intallonare pneumatici di autocarri
- per ruote da 22,5" e 24,5"
- lunghezza totale: 131 cm
- peso 14,6 kg



PRO+ CV

 BGS  
 articolo  
 BGS 1528

## DESCRIZIONE

**LEVA PER GOMMISTI  
 CON IMPUGNATURA  
 IN ALLUMINIO, PER  
 GOMME MOTO 390 MM**

## CARATTERISTICHE

- finitura cromata
- bordi arrotondati
- impugnatura in alluminio per la massima comodità
- peso 300 g



PRO+ CV

 BGS  
 articolo  
 BGS 8655

## DESCRIZIONE

**PRESSORE PER SPALLA  
 DEL PNEUMATICO**

## CARATTERISTICHE

- agevola il montaggio della ruota sul cerchio
- dimensioni: 290 x 150 x 50 mm
- materiale: 30% fibra di vetro
- peso 600 g