



COPPIA DI COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3014	2 T, 268 - 418 MM
BGS 3015	3 T, 276 - 420 MM
BGS 3016	6 T, 382 - 600 MM
WK 3012-1	NEW 10 T, 452 - 700 MM

CARATTERISTICHE

- alta resistenza, finitura a 4 gambe
- azione a cricchetto a 10 passi
- con gancio di sicurezza



PROTEZIONE IN GOMMA PER COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3014-9	PER BGS 3014
BGS 3015-9	PER BGS 3015
BGS 3016-9	PER BGS 3016

CARATTERISTICHE

- in gomma



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3002	1 COPPIA COLONNETTE SOSTEGNO VEICOLI, 3 T, 335-500 MM

CARATTERISTICHE

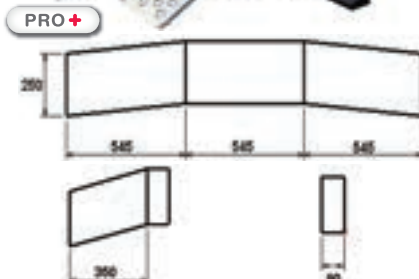
- finitura smaltata nera
- perno in acciaio regolabile (335-500 mm)
- peso 5,3 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3001	1 RAMPA

CARATTERISTICHE

- finitura ultra-resistente e larga
- lunghezza 840 mm
- larghezza 205 mm
- altezza percorribile: 210 mm,
- capacità di carico: 2 ton con utilizzo di due piattaforme
- per pneumatici di larghezza fino a 195 mm
- da utilizzare unicamente in coppia
- in acciaio verniciato
- peso 5,5 kg



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2999	SET 2 PEZZI, RAMPA PIEGHEVOLE

CARATTERISTICHE

- per carico e scarico di quad, motocicli, tagliaerba, ecc...
- utilizzabile anche come cavalletto auto quando ripiegato
- capacità massima per rampa:
 - 1.100 kg (piegata)
 - 350 kg (aperta)
- adatto per i rimorchi con altezza di carico da 700 a 900 mm
- salva-spazio
- dimensioni: 580 x 160 x 265 mm (piegata)
- lunghezza totale 1985 mm (aperta)
- in acciaio verniciato
- con maniglia di trasporto
- peso 29 kg (la coppia)



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9759	SET 2 PEZZI, RAMPA IN PLASTICA

CARATTERISTICHE

- materiale: plastica
- design extra piatto
- per uso con ruote anteriori o posteriori
- leggero e robusto, ideale per sostenere il peso della vettura in sicurezza
- lunghezza: 700 mm
- larghezza: 200 mm
- altezza: 80 - 65 mm
- portata max: 2,5 t
- per pneumatici con larghezza fino a 195 mm
- peso 3,4 kg
- **!!!da utilizzare unicamente in coppia!!!**