



PRO+ CE

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3480

**PARANCO DA TIRO,
500 KG**

CARATTERISTICHE

- portata max: 500 kg
- lunghezza:
 - min 570 mm
 - max 1200 mm
- Ø cavo: 5 mm
- lunghezza leva: 570 mm
- dimensione confezione: 570 x 115 x 75 mm
- non utilizzabile per sollevamento!
- peso 2,8 Kg



PRO+ CE

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3482

**PARANCO DA TIRO,
1000 KG**

CARATTERISTICHE

- portata max: 1000 kg
- lunghezza:
 - min 600 mm
 - max 1900 mm
- Ø cavo: 6 mm
- lunghezza leva: 600 mm
- dimensione confezione: 690 x 145 x 100 mm
- non utilizzabile per sollevamento!
- peso 6,5 Kg



PRO+ CE

PARANCO A CATENA

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3483

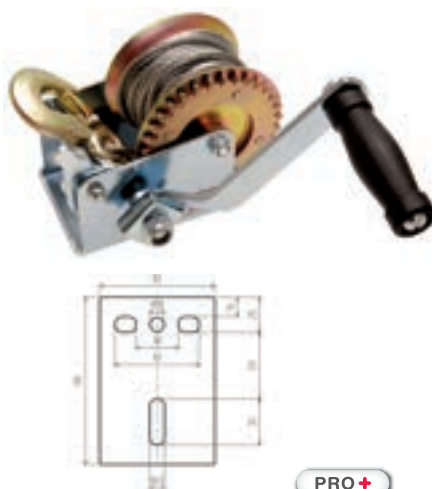
**CAPACITÀ
SOLLEVAMENTO
2,5 M, PORTATA 1 T**

BGS 3484

**CAPACITÀ
SOLLEVAMENTO
2,5 M, PORTATA 2 T**

CARATTERISTICHE

- corpo chiuso
- minima quantità di azione manuale necessario grazie alla speciale trasmissione della forza anche quando viene raggiunta la capacità massima



PRO+

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3485

**VERRICELLO A FUNE,
270 KG**

CARATTERISTICHE

- Ø fune: 4,2 mm
- lunghezza della fune: 8 m
- portata max: 270 kg
- Ø rullo avvolgimento fune: 48 mm
- lunghezza manovella: 155 mm
- altezza complessiva: 118 mm
- rapporto di trasmissione: 3,1:1
- !!! idoneo solo alla trazione - non al sollevamento di carichi !!!
- peso 2,4 Kg



PRO+

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 3050

**BARRA DA TRAINO IN
3 PEZZI, LUNGHEZZA
1,80 M**

CARATTERISTICHE

- nuovo modello
- corpo in tubolare quadrato
- portata max: 2'000 kg
- peso 4,0 Kg



PRO+

 BGS
 articolo

DESCRIZIONE

BGS 9660

**FUNE DA TRAINO,
PORTATA NOMINALE
MAX. 2000 KG**

CARATTERISTICHE

- elastica: lunghezza estensibile da 1,5 a 4 m
- colore: bianco-blu
- fissabile mediante resistenti moschettoni di sicurezza presenti a ciascuna estremità
- peso 800 g