

Sonda in acciaio-nylon, 30 m, Ø 4 mm, con carter
Articolo perfetto per tirare e passare cavi in situazioni difficili o in spazi intasati.



Caratteristiche

Lunghezza (m) : **30**
 Tipo di filettatura : **M5**
 Ø dell'ago (mm) : **4**
 Rottura (kg) : **130**
 Lunghezza (ft.) : **98**
 (Inches) : **5/32**
 (lb) : **287**

Vantaggi

- Flessibile.
- Pochi punti di attrito.
- Resiste molto bene alla trazione.



INFORMAZIONI GENERALI

Specifiche tecniche

Crimpaggio esagonale dei manicotti.
 Comprende:
 Testa flessibile con occhiello di tiraggio avvitato M5 Ø 6 mm (BIZ 700 240).
 Occhiello di tiraggio avvitato M5 Ø 6 mm (BIZ 700 241).
 Carter (BIZ 760 058).

Applicazioni

Per tirare cavi in guaine e condotti elettrici aventi dimensioni di 20-32 mm.
 Ideale per distanze di massimo 30 m.

Consigli

Diametro massimo di curvatura di 6 cm.

 INFORMAZIONI LOGISTICHE Imballaggio

No packaging

Altezza (cm) : 8
Lunghezza (cm) : 36
Profondità (cm) : 30
■ Peso netto (kg) : 2,1
■ Peso lordo (kg) : 2,1



3 701395 102498

 Confezionamento 1

Cartone

Altezza (cm) : 35
Lunghezza (cm) : 39
Profondità (cm) : 32
■ Peso netto (kg) : 8,4
■ Peso lordo (kg) : 9,05



3 701395 104119

 Confezionamento 2

Pallet

Altezza (cm) : 119
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
■ Peso netto (kg) : 151,2
■ Peso lordo (kg) : 177,9



3 701395 104263