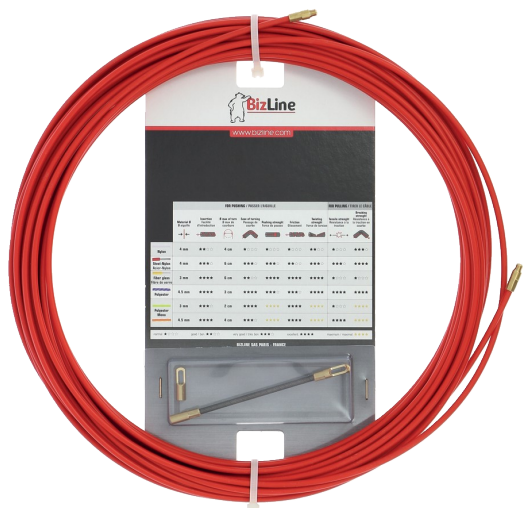


Sonda in acciaio-nylon, 30 m, Ø 4 mm, senza carter
Articolo perfetto per tirare e passare cavi in situazioni difficili o in spazi intasati.



Caratteristiche

Lunghezza (m) : **30**
 Tipo di filettatura : **M5**
 Ø dell'ago (mm) : **4**
 Rottura (kg) : **130**

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).

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



Cartone

Altezza (cm) : 3,2
 Lunghezza (cm) : 30,5
 Profondità (cm) : 30,5
 Peso netto (kg) : 1,17
 Peso lordo (kg) : 1,17



3 701395 102481

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 32
 Lunghezza (cm) : 40
 Profondità (cm) : 32
 Peso netto (kg) : 14,04
 Peso lordo (kg) : 14,64



3 701395 104102

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 110
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 Peso netto (kg) : 252,72
 Peso lordo (kg) : 278,52



3 701395 104256