

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**

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).

Consigli

Diametro massimo di curvatura di 6 cm.

Applicazioni

Per tirare cavi in guaine e condotti elettrici aventi dimensioni di 20-32 mm.

Ideale per distanze di massimo 30 m.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



No packaging

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



Confezionamento 1



Cartone

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

x 4.00



Confezionamento 2



Pallet

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

x 72.00

