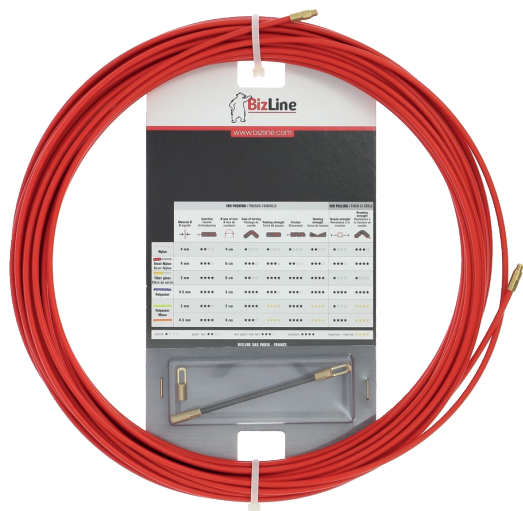


# Sonda in acciaio-nylon, 30 m, Ø 4 mm, senza carter

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).

### 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



#### Cartone

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



### Confezionamento 1



x 12

#### Cartone

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



### Confezionamento 2



x 216

#### Pallet

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

