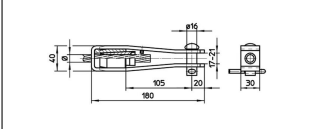
Morse di amarro

GI40/30,B16 Morsa di amarro





Applicazione

Conduttori Cu, Cu-acciaio o Bz sottoposti a tiro meccanico

Caratteristiche

Carico di esercizio min. 3 kN / max. 25 kN Carico di rottura del corpo min. 60 kN

Materiale

Corpo acciaio inossidabile. Cono AIBz o in acciaio inossidabile.

Legenda

- 1) Cono in acciaio inossidabile per cavi in inox
- 2) Con codice colore

Rif. Articolo	«N»	mm Ø	mm ²	mm Ø	mm²		Kg	
610.052.000	S100 St	13.8	100				0.82	1

Specifiche tecnici: Morsa di amarro GI40/30,B16

Articolo no.	610.052.000				
ferroviaria prodotto nome	S100 St				
Diametro funi portanti	13.8 mm				
Sezione funi portanti	100 mm²				
osservazione	1				
Specifiche commerciali					
Numero di tariffa doganale	0				
paese di origine	indeterminato				
Texte					
osservazione	1				
Specificazione logistica					
Chilo / pezzo	0.82 kg				

