

## Morse di amarro

### ■ GI50/40,B20 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. 80 kN

#### Materiale

Corpo in acciaio inossidabile. Cono in BzAl

#### Legenda

1) Corpo in acciaio inossidabile A4

2) Con codice colore

Rif. Articolo	«N»	mm Ø	mm <sup>2</sup>	mm Ø	mm <sup>2</sup>			Kg	
610.065.000	S242	21	242					1.51	1

Specifiche tecnici: **Morsa di amarro GI50/40,B20**

Articolo no.	610.065.000
<b>ferroviaria prodotto nome</b>	S242
<b>Diametro funi portanti</b>	21 mm
<b>Sezione funi portanti</b>	242 mm <sup>2</sup>
<b>osservazione</b>	1
Specifiche commerciali	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85359000
<b>paese di origine</b>	indeterminato
Texte	
<b>osservazione</b>	1
Specificazione logistica	
<b>Chilo / pezzo</b>	1.51 kg

