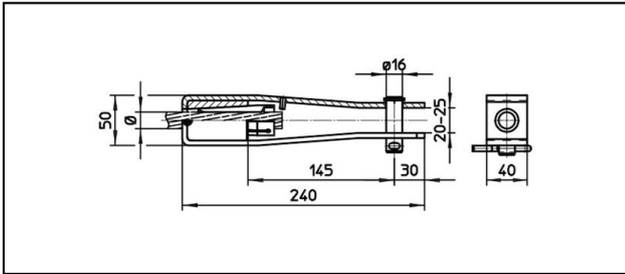


## Morse di amarro

■ **G150/40,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. 80 kN

**Materiale**

Corpo in acciaio inossidabile. Cono in BzAl o in acciaio inossidabile

**Legenda**

- 1) Cono in acciaio inossidabile per cavi in inox
- 2) Corpo in acciaio inossidabile A4

Rif. Articolo									
610.059.000	S101 St	15.5	101					1.51	1

Specifiche tecniche: **Morsa di amarro GI50/40,B16**

Articolo no.	610.059.000
<b>ferroviaria prodotto nome</b>	S101 St
<b>Diametro funi portanti</b>	15.5 mm
<b>Sezione funi portanti</b>	101 mm <sup>2</sup>
<b>osservazione</b>	1
Specifiche commerciali	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85359000
<b>paese di origine</b>	CH
Texte	
<b>osservazione</b>	1
Specificazione logistica	
<b>Chilo / pezzo</b>	1.51 kg

