



Pinza regolabile per tubi VDE

6551 VDE



Nr. art **65517240**
GTIN **4018754253418**
Modello **6551 7 240**



Designazione.

Pinza regolabile per tubi VDE Lar. Bocca35mm Lar.250mm Testa cromata

Descrizione.

- DIN ISO 8976 (n. 207 c)
- con snodo connesso a spina e cavità
- regolabile in sette posizioni
- con protezione antischacciamento
- cromo-vanadio

Vantaggi.

DIN ISO 8976 (N. 207 c)

Attributi tecnici.

DIN	DIN ISO 8976
Maniglie	con isolamento ad immersione DIN EN 60900, #T; AC/1000 V
Testa	cromata
Lunghezza mm (L)	250 mm
Apertura massima della ganascia [mm]	35 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	245
Larghezza mm (IFS)	72
Altezza mm (IFS)	35
Lunghezza (imballata, mm)	245
Larghezza (imballata, mm)	72
Altezza (imballata, mm)	35
Volume (imballato, dm ³)	0.6174 dm ³
N° Art.	65517240
Peso (lordo, kg)	0,385
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754253418

Paese di origine	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82032000
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	358 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
65517240	6551 7 240	Pinza regolabile per tubi VDE Lar. Bocca35mm Lar.250mm Testa cromata	4018754253418

Codice GTIN.

