

Pinze regolabili per tubi

6551



Nr. art **65516240**
GTIN **4018754037971**
Modello **6551 6 240**

Designazione.

Pinza per pompa idraulica Lar. Bocca34mm Lar.240mm Testa laccata nera, bocca lucida

Descrizione.

DIN ISO 8976 (n. 207 c), con snodo connesso a spina e cavità regolabile in sette posizioni (175 mm in sei posizioni), con protezione antischiacciamento dita, Chrom-Vanadium.

Vantaggi.

DIN ISO 8976 (N. 207 c)

Caratteristiche del prodotto.



Attributi tecnici.

DIN	DIN ISO 8976
Maniglie	laccati neri, telaio lucidato, rivestiti in resina ruvida
Testa	laccata nera, bocca lucida

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	224
Larghezza mm (IFS)	15
Altezza mm (IFS)	50
Lunghezza (imballata, mm)	224
Larghezza (imballata, mm)	15

Lunghezza mm (L)	240 mm	Altezza (imballata, mm)	50
Apertura massima della ganascia [mm]	34 mm	Volume (imballato, dm3)	0.168 dm3
Regolazione dell'ampiezza di apertura	7x	N° Art.	65516240
		Peso (lordo, kg)	0,315
		Peso PAP (kg)	0,000
		Peso PVC (kg)	0,006
		GTIN	4018754037971
		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]	320 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
65516175	6551 6 175	Pinza per pompa idraulica Lar. Bocca24mm Lar.175mm Testa laccata nera, bocca lucida	4018754206353
65516240	6551 6 240	Pinza per pompa idraulica Lar. Bocca34mm Lar.240mm Testa laccata nera, bocca lucida	4018754037971
65516300	6551 6 300	Pinza per pompa idraulica Lar. Bocca45mm Lar.300mm Testa laccata nera, bocca lucida	4018754170135

Codice GTIN.

