

Chiavi poligonali doppie

21TX



Nr. art **41251012**
GTIN **4018754022359**
Modello **21TX E 10 x E 12**



Designazione.

Chiave poligonale doppia E10 x E12 L.149,5mm

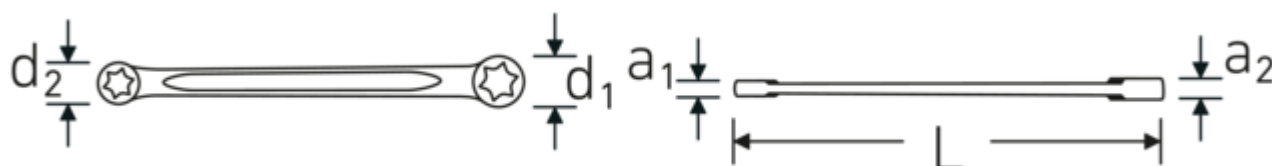
Descrizione.

- per viti con profilo esterno TORX®
- diritte
- Chrome-Alloy-Steel, cromate

Vantaggi.

per viti esterne TORX®

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

a1	6,5 mm
a2	7,5 mm
Profilo di uscita	TORX®
d1	13,7 mm
d2	15,7 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	150
Larghezza mm (IFS)	16
Altezza mm (IFS)	8
Lunghezza (imballata, mm)	170
Larghezza (imballata, mm)	50

Dimensioni Profilo di uscita	E10 x E12	Altezza (imballata, mm)	25
Lunghezza mm (L)	149,5 mm	Volume (imballato, dm3)	0.2125 dm3
		N° Art.	41251012
		Peso (lordo, kg)	0,336
		Peso PAP (kg)	0,000
		Peso PVC (kg)	0,004
		GTIN	4018754022359
		Paese di origine	GERMANY
		Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
		RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
		N. tariffa doganale	82041100
		Standard di imballaggio	10
		Peso [mm]	33 g

Varianti.

N° Art.	Codice articolo (ERP)	Designazione	GTIN
41250608	21TX E 6 x E 8	Chiave poligonale doppia E6 x E8 L.115,5mm	4018754022342
41251012	21TX E 10 x E 12	Chiave poligonale doppia E10 x E12 L.149,5mm	4018754022359
41251418	21TX E 14 x E 18	Chiave poligonale doppia E14 x E18 L.185mm	4018754022366
41252024	21TX E 20 x E 24	Chiave poligonale doppia E20 x E24 L.227mm	4018754022373

Codice GTIN.

