

## Chiavi poligonali doppie

21TX



Nr. art **41250608**  
GTIN **4018754022342**  
Modello **21TX E 6 x E 8**



### Designazione.

Chiave poligonale doppia E6 x E8 Lar.115,5mm

### Descrizione.

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

## Vantaggi.

per viti esterne TORX®

## Tecnologie e caratteristiche.



### Profilo a doppia T

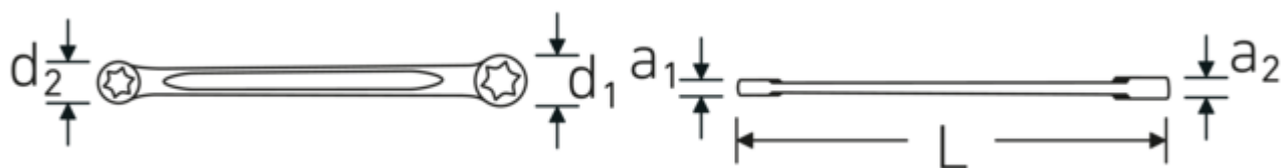
Le nostre chiavi combinate e ad anello sono dotate di un ulteriore incavo al centro dell'utensile. Simile al principio di una doppia trave a T, questo sistema offre una straordinaria capacità di serraggio e la massima resistenza, riducendo al contempo il peso.



### Anelli a pareti sottili

Il diametro sottile delle pareti dei nostri anelli facilita il lavoro in spazi ristretti. I lati degli anelli sono più alti dei dadi standard per evitare inceppamenti.

## Disegno tecnico.



## Attributi tecnici.

a1	4,5 mm
a2	5,5 mm
Profilo di uscita	TORX®
d1	9,6 mm
d2	11,6 mm
Dimensioni Profilo di uscita	E6 x E8
Lunghezza mm (L)	115,5 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	116
Larghezza mm (IFS)	12
Altezza mm (IFS)	6
Lunghezza (imballata, mm)	130
Larghezza (imballata, mm)	50
Altezza (imballata, mm)	17
Volume (imballato, dm <sup>3</sup> )	0.1105 dm <sup>3</sup>
N° Art.	41250608
Peso (lordo, kg)	0,170
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754022342
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	10
Peso [mm]	17 g

## Varianti.

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

## Codice GTIN.

