

Leve con snodo

504



Nr. art **13061015**
GTIN **4018754238521**
Modello **504-2K/15N**



Designazione. 1/2 Impugnatura a snodo Lar.397mm

Descrizione.

- DIN 3122/ISO 3315
- con impugnatura in materiale bicomponente

Vantaggi.

Made in Germany - Leva con snodo STAHLWILLE, orientabile 1/2" quadrangolare, manico antiscivolo bicomponente, lunghezza 397 mm, DIN 3122/ISO 3315, 13061015

Il bloccaggio a sfera garantisce che gli utensili rimangono in sede in modo fisso e sicuro

Ideale per allentare viti fisse – ad esempio dadi delle ruote e viti dell'asse su autoveicoli e autocarri

Realizzato in acciaio al cromo di alta qualità con una finitura cromata resistente alla corrosione per una maggiore durata

Attributi tecnici.

Uscita quadrata esterna (pollici)	1/2
DIN	DIN 3122 / ISO 3315
Dim.	15
Lunghezza mm (L)	397 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	400
Larghezza mm (IFS)	35
Altezza mm (IFS)	30
Lunghezza (imballata, mm)	402
Larghezza (imballata, mm)	39
Altezza (imballata, mm)	33
Volume (imballato, dm ³)	0.517374 dm ³
N° Art.	13061015
Peso (lordo, kg)	0,747
Peso PAP (kg)	0,000

Peso PVC (kg)	0,010
GTIN	4018754238521
Paese di origine	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82042000
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	735 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
13061015	504-2K/15N	1/2 Impugnatura a snodo Lar.397mm	4018754238521
13061018	504-2K/18N	1/2 Impugnatura a snodo Lar.469mm	4018754238538
13061024	504-2K/24	1/2 Impugnatura a snodo Lar.610mm	4018754238545

Codice GTIN.

