

## Giraviti TORX® con foro nella punta

**10769B**



Nr. art **43300020**  
GTIN **4018754106011**  
Modello **10769B T20**



### Designazione.

Giravite TORX® con foro T20 Lar.100mm

### Descrizione.

- con foro nella punta della lama (TORX® Tamper Resistant)
- stelo cromato al nickel
- punte temprate
- Chrom-Vanadium, cromati opachi
- punta nera

### Vantaggi.

con foratura nella punta di azionamento (TORX® TAMPER RESISTANT)

### Attributi tecnici.

Profilo di uscita	TORX®
Dimensioni Profilo di uscita	T20
L1	100 mm
L2	125 mm

### Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	125
Larghezza mm (IFS)	85
Altezza mm (IFS)	20
Lunghezza (imballata, mm)	220
Larghezza (imballata, mm)	150
Altezza (imballata, mm)	20
Volume (imballato, dm3)	0.66 dm3
N° Art.	43300020
Peso (lordo, kg)	0,180
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,009
GTIN	4018754106011

<b>Paese di origine AWR</b>	GERMANY
<b>Regione di origine</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>RAEE/Legge sull'elettricità</b>	nicht ear-pflichtig
<b>N. tariffa doganale</b>	82054000
<b>Standard di imballaggio</b>	5
<b>Peso [mm]</b>	36 g

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
43300010	10769B T10	Giravite TORX® con foro T10 Lar.100mm	4018754105991
43300015	10769B T15	Giravite TORX® con foro T15 Lar.100mm	4018754106004
43300020	10769B T20	Giravite TORX® con foro T20 Lar.100mm	4018754106011
43300025	10769B T25	Giravite TORX® con foro T25 Lar.110mm	4018754106028
43300027	10769B T27	Giravite TORX® con foro T27 Lar.110mm	4018754106035
43300030	10769B T30	Giravite TORX® con foro T30 Lar.130mm	4018754106042
43300040	10769B T40	Giravite TORX® con foro T40 Lar.130mm	4018754106059

## Codice GTIN.

