



Ampliamento attrezzo di controllo per giraviti dinamometrici

7791-2

Nr. art **52110291**
GTIN **4018754178360**
Modello **7791-2**

Designazione.

Ampliamento attrezzo di controllo per giraviti dinamometrici N-m

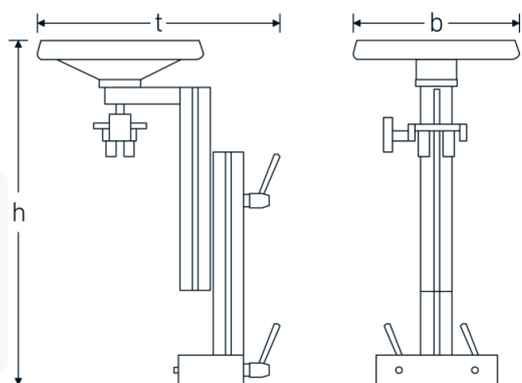
Descrizione.

- avvitabile al dispositivo di azionamento meccanico n. 7791
- il giravite dinamometrico da tarare viene inserito nell'alloggiamento quadro del sensore di coppia e fissato con l'ausilio del dispositivo di serraggio centrale universale
- il volantino permette di trasmettere al giravite dinamometrico la forza necessaria in modo controllato

Vantaggi.

avvitabile sull'apparecchio di taratura meccanico N. 7791

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

Larghezza mm (b)	250 mm
Altezza mm (h)	442-593 mm
Lunghezza mm (L)	440 mm
t	351 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	440
Larghezza mm (IFS)	370
Altezza mm (IFS)	245
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	600
Larghezza (imballata, mm)	400
Altezza (imballata, mm)	270
Volume (imballato, dm3)	64.8 dm3
N° Art.	52110291
Peso (lordo, kg)	5,400
Peso PAP (kg)	0,250
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754178360
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
N. tariffa doganale	90319000
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	3739 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
52110291	7791-2	Ampliamento attrezzo di controllo per giraviti dinamometrici N·m	4018754178360

Codice GTIN.

