

## Dispositivo di taratura manuale da 1 a 400 N·m

7794-1



Nr. art    **96521092**  
GTIN       **4018754214884**  
Modello    **7794 - 1**

### Designazione.

Dispositivo di calibrazione manuale 1-400 Nm

### Descrizione.

- esecuzione come perfectControl® n. 7794-2, tuttavia azionamento tramite volantino ergonomico
- **tarature fino a 1000 N·m con l'ausilio dell'estensione n. 7791-1 facile da montare <!-- (vedere pag. [171220]) -->**
- protetto da brevetti nazionali e internazionali
- la fornitura non include chiave dinamometrica, trasduttore e laptop
- **trasduttore da laboratorio n. 7728 <!-- (vedere pag. [206238]) -->**

la dotazione comprende:

- 6 #ü;utensili di taratura ad innesto con attacco quadro n. 734K (mis. 4, 5, 12, 20, 40, 100)
- 6 #ü;adattatori quadri (n. 409M, n. 7787, n. 7788, n. 7789, n. 7789-4, n. 7789-5)
- 1 #ü;adattatore USB n. 7757-1
- 1 #ü;software Torkmaster n. 7731-1
- 1 #ü;cavo con connettore jack n. 7751
- 1 #ü;cavo a spirale n. 7752
- 1 #ü;cavo a spirale n. 7751-2 con la spina jack e il connettore di precisione autobloccante
- 1 #ü;kit di cavi per prese d'ingresso
- 1 #ü;giravite ad angolo n. 10760CV 2 mm

### Vantaggi.

La versione è simile a perfectControl® N. 7794-2, ma è azionata da una ruota manuale ergonomica



## Attributi tecnici.

Gamma N·m	1-400 N·m
Larghezza mm (b)	705 mm
Lunghezza funzionale (LF) max. mm	815 mm
per il trasduttore	7728 (mis. 1-100)
Altezza mm (h)	355 mm
Lunghezza mm (L)	1060 mm
Larghezza del profilo	180 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	1200
Larghezza mm (IFS)	800
Altezza mm (IFS)	820
Lunghezza (imballata, mm)	1200
Larghezza (imballata, mm)	800
Altezza (imballata, mm)	820
Volume (imballato, dm <sup>3</sup> )	787.2 dm <sup>3</sup>
N° Art.	96521092
Peso (lordo, kg)	46,400
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754214884
Paese di origine	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	Kleingeräte B2C
N. tariffa doganale	90319000
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	46400 g

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
96521092	7794 - 1	Dispositivo di calibrazione manuale 1-400 Nm	4018754214884

## Codice GTIN.



4 018754 214884

