

Giravite dinamometrico con portabit da 1/4 di pollice, con scala, a rilascio automatico, Coppia max.: 30cNm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	659100 30
GTIN	4067263117179
Classe articolo	61E

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

- · L'impugnatura robusta dalla forma ergonomica con superficie antiscivolo in Haptoprene garantisce un'elevata trasmissione della forza.
- · Leggibilità semplice e precisa grazie alla visualizzazione molto grande delle cifre.
- · Breve corsa di rilascio di 36° con segnale chiaramente udibile e percepibile.
- Meccanismo di rilascio con 10 elementi di arresto in acciaio per utensili ad alto tenore di lega con elevata resistenza all'usura per una lunga durata.
- · Il superamento del valore è impedito dalla frizione di sovraccarico ("slipper").
- Utilizzo semplice e facile riconoscimento dello stato di blocco e sblocco grazie all'anello di segnalazione arancione sulla manopola.
- Portabit (1/4 pollice D 6,3 / F 6,3) con chiusura rapida. Sostituzione rapida dei bit con una sola mano.

#### **Funzione:**

Raggiunto il valore di coppia impostato, il giravite rilascia un segnale sonoro e tattile ed è subito pronto all'uso. Rotazione antioraria senza funzione di coppia per allentare i collegamenti a vite.

#### Norma:

Versione collaudata a norma **DIN EN ISO 6789**.

#### **Precisione:**

±6%.

## **Descrizione tecnica**

Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Attacchi per bit	D 6,3

# Scheda tecnica

Attacchi per bit	F 6,3
Risoluzione	cNm
Risoluzione	0,2 cNm
Dati protocollabili	no
Tipo di collegamento	Attacco per bit 1/4 pollice
Taratura	01
Lunghezza complessiva L	204 mm
Coppia massima	30 cNm
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Metodo di misura	Coppia
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Principio di rilascio	Frizione meccanica
Feedback	segnale acustico
Feedback	"attivazione"
Display	analogico
Norma	DIN EN ISO 6789
Peso	310 g
Metrologia	meccanico
Segnalazione dello sblocco	acustico
Segnalazione dello sblocco	tattile
Precisione di misura della coppia	±6%
Campo di coppia	2 - 30 cNm
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Coppia, fissa	SÌ
Tipo di prodotto	Giraviti dinamometrici

## **Prodotti correlati**

https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/659100-30