

Chiave dinamometrica con cricchetto, Coppia max.: 300Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657272 300
GTIN	4045197804136
Classe articolo	62E

Descrizione

Esecuzione:

Chiave dinamometrica robusta ad asta unica, regolabile tramite scala micrometrica, dispositivo sicurezza per modifiche involontarie.

Dente di arresto fisso con attacco per chiavi a bussola.

Unità di misura: Nm, lbfft. Cricchetto con **quadro intercambiabile** imperdibile e spina di fissaggio, per **serraggio orario e antiorario.**

Funzione:

Al raggiungimento del valore impostato per il momento torcente, la chiave si sblocca con un "segnale" (acustico e tattile) ed è subito pronta per l'impiego.

Uso:

Per serie da piccole a medie.

Norma:

Collaudata a norma DIN EN ISO 6789.

Precisione:

± 3 % rispetto al valore visualizzato.

Dati d'impiego:

Legenda per disegno e formula:

 I_1 = lunghezza della leva senza testa a innesto

 l_2 = interasse regolato sulla chiave dinamometrica

I₃ = lunghezza della leva compreso l'interasse tarato in fabbrica

 I_4 = interasse della testa a innesto

L = lunghezza complessiva dell'utensile

 T_1 = coppia da impostare

 T_2 = coppia prescritta

Nota:

La precisione di misurazione garantita della coppia è possibile a partire dal campo di coppia tarato secondo DIN EN ISO 6789.

Scheda tecnica

Descrizione tecnica

Precisione di misura della coppia	±3 %
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario
Display	analogico
Peso	1350 g
Divisione della scala, 1 tacca =	1 Nm
Coppia massima	300 Nm
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Campo di coppia	60 - 300 Nm
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica $\left[I_{\scriptscriptstyle 3}\right]$	460 mm
Metodo di misura	Coppia
Risoluzione	Nm
Risoluzione	lbfft
Norma	DIN EN ISO 6789
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Lunghezza complessiva L	587 mm
Feedback	"attivazione"
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Taratura	01
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Dati protocollabili	no
Metrologia	meccanico
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Tipo di prodotto	Chiave dinamometrica

Prodotti correlati

Scheda tecnica

https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/657272-300