



Chiave dinamometrica con scala con cricchetto, Coppia max.: 200Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657272 200
GTIN	4045197804129
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:**

l_1 = lunghezza della leva senza testa a innesto

l_2 = interasse regolato sulla chiave dinamometrica

Scheda tecnica

l_3 = lunghezza della leva compreso l'interasse tarato in fabbrica

l_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.

Descrizione tecnica

Precisione di misura della coppia	±3 %
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario
Display	analogico
Peso	1000 g
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Divisione della scala, 1 tacca =	1 Nm
Coppia massima	200 Nm
Campo di coppia	40 - 200 Nm
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [l_3]	335 mm
Risoluzione	Nm
Risoluzione	lbfft
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Princípio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Norma	DIN EN ISO 6789
Lunghezza complessiva L	459 mm
Feedback	"attivazione"
Metodo di misura	Coppia
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Taratura	O1
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore

Scheda tecnica

Dati protocollabili	no
Metrologia	meccanico
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Tipo di prodotto	Chiave dinamometrica

Prodotti correlati

<https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/657272-200>