



Chiave dinamometrica con cricchetto, Coppia max.: 20Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657272 20
GTIN	4045197439420
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. Con **cricchetto reversibile** e quadro fisso – **solo per serraggio orario**.

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:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Precisione:

$\pm 3\%$ 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

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

Coppia massima	20 Nm
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Display	analogico
Peso	400 g
Quadro di manovra femmina	1/4 pollici
Divisione della scala, 1 tacca =	0,1 Nm
Precisione di misura della coppia	±3 %
Campo di coppia	4 - 20 Nm
Feedback	"attivazione"
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Risoluzione	Nm
Risoluzione	lbfft
Norma	DIN EN ISO 6789
Metodo di misura	Coppia
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Lunghezza complessiva L	232 mm
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [l ₃]	166 mm
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Taratura	O1
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Dati protocollabili	no
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metrologia	meccanico
Tipo di prodotto	Chiave dinamometrica

Servizi

Certificato DAkkSChiavi dinamometriche Coppia massima 1000 Nm	020020 1000
---	-------------

Rapporto di taraturaChiavi dinamometriche Coppia max. 400 Nm	020010 400
--	------------

Accessori

Assortimento di ricambi per cricchetti Quadro di manovra maschio 1/4 pollici	657271 1/4
--	------------