



Chiave dinamometrica con scala, Coppia max.: 420Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657235 420
GTIN	4560138447604
Classe articolo	66F

Descrizione

Esecuzione:

Chiave dinamometrica ad asta unica, regolabile tramite scala micrometrica, con dispositivo di sicurezza contro modifiche involontarie. Con testa del cricchetto reversibile e attacco quadro per chiavi a bussola.

Unità di misura: Nm. Con impugnatura zigrinata in metallo.

Funzione:

Al raggiungimento del valore impostato, la chiave si sblocca con un segnale sonoro e sensitivo ed è subito pronta per l'impiego.

Uso:

Per serie medie e grandi.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

Peso	4000 g
Display	analogico
Coppia massima	420 Nm
Quadro di manovra femmina	3/4 pollici
Precisione di misura della coppia	±3 %
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Divisione della scala, 1 tacca =	2 Nm
Campo di coppia	60 - 420 Nm
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [l ₃]	900 mm
Lunghezza complessiva L	995 mm
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Metodo di misura	Coppia
Feedback	"attivazione"
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Norma	DIN EN ISO 6789
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Risoluzione	Nm
Taratura	O1
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

Servizi

Certificato DAkkSChiavi dinamometriche Coppia massima 1000 Nm

020020 1000

Rapporto di taratura Chiavi dinamometriche Coppia max.
1000 Nm

020010 1000