



Chiave dinamometrica senza scala, Coppia massima: 12Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657320 12
GTIN	4562135128562
Classe articolo	66F

Descrizione

Esecuzione:

Chiavi dinamometriche ad asta unica senza scala. Regolazione della chiave con strumento di controllo per chiavi dinamometriche. Con impugnatura in resina sintetica.

Cricchetto reversibile fisso.

Funzione:

Raggiunto il valore impostato, la chiave si disarma "emettendo un segnale" sonoro e tattile ed è poi immediatamente pronta all'uso.

Uso:

Per il serraggio controllato di viti, ecc., in base al valore di coppia preimpostato per lavori in serie.

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:

Strumenti di regolazione adatti n. art. 657325.

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

Descrizione tecnica

Direzione di serraggio	Serraggio orario
Precisione di misura della coppia	±3 %
Peso	190 g
Quadro di manovra femmina	1/4 pollici
Coppia massima	12 Nm
Campo di coppia	2 - 12 Nm
Risoluzione	Nm
Impostazione del valore di soglia	Senza scala graduata (strumento di controllo necessario)
Norma	DIN EN ISO 6789
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Feedback	“attivazione”
Metodo di misura	Coppia
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [L ₃]	125 mm
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Lunghezza complessiva L	185 mm
Taratura	O6
Taratura	O7
Dati protocollabili	no
Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metrologia	meccanico
Serie	QSP
Funzione Knick	no
Funzione Slipper	no
Lancetta rattrapante	no
Tipo di prodotto	Chiave dinamometrica

Servizi

Certificato DAkkS Chiavi dinamometriche Coppia massima 1000 Nm	020020 1000
Regolazione/impostazione Chiave dinamometrica senza scala Modello SET	020080 SET
Taratura e regolazione/impostazione Chiave dinamometrica senza scala Coppia max. 400 Nm	020090 400
Regolazione e taratura DAkkS incluse Chiave dinamometrica senza scala Coppia massima 1000 Nm	020190 1000

Accessori

Chiavi di regolazione Modello 1	657325 1
Strumento elettronico di controllo per chiavi dinamometriche "ProTest" Coppia massima 60 Nm	654460 60
Strumento di controllo della coppia per chiavi dinamometriche "SmartCheck" Coppia massima 10 Nm	654650 10