



## Chiave dinamometrica senza scala, Coppia massima: 420NNm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657320 420N
GTIN	4580135820620
Classe articolo	66F

### Descrizione

#### Esecuzione:

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

#### Cricchetto reversibile fisso.

#### Funzione:

Raggiunto il valore impostato, la chiave si disarmo "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

Lunghezza complessiva L	970 mm
-------------------------	--------

Precisione di misura della coppia	±3 %
Campo di coppia	60 - 420 Nm
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Peso	3100 g
Coppia massima	420 Nm
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Serie	QSP
Impostazione del valore di soglia	Senza scala graduata (strumento di controllo necessario)
Risoluzione	Nm
Dati protocollabili	no
Norma	DIN EN ISO 6789
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [L <sub>3</sub> ]	900 mm
Metodo di misura	Coppia
Segnalazione dello sblocco	tattile
Segnalazione dello sblocco	tattile
Feedback	"attivazione"
Quadro di manovra femmina	3/4 pollici
Metrologia	meccanico
Tipo di collegamento	Quadro di manovra maschio (cricchetto)
Direzione di serraggio	Serraggio orario
Taratura	O7
Taratura	O7
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. 1000 Nm	020090 1000
Regolazione e taratura DAkkS incluse Chiave dinamometrica senza scala Coppia massima 1000 Nm	020190 1000

### Accessori

Chiavi di regolazione Modello 3	657325 3
Strumento elettronico di controllo per chiavi dinamometriche "ProTest" Coppia massima 400 Nm	654460 400