



## Chiavi dinamometriche con cricchetto a innesto reversibile, Coppia massima: 130Nm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657105 130
GTIN	2050002047211
Classe articolo	63A

### Descrizione

#### Esecuzione:

Chiave dinamometrica stabile, compatta, ad asta unica, preimpostabile secondo scala e rilascio automatico. Questa precisione rimane invariata per migliaia di serraggi, dato che tutti i particolari soggetti a usura sono in materiale di grande qualità e che l'asta flessibile viene sollecitata solo per brevi momenti. Corpo e impugnatura: tubo a sezione quadra stabile. Scale regolabili. **Per serraggio antiorario grazie alle apposite teste intercambiabili per chiavi dinamometriche.** Con **cricchetto a innesto reversibile.** **Unità di misura:** Nm, lbfft.

#### Funzione:

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

Impostazione rapida della coppia a mezzo cursore. Il valore impostato viene fissato con il tasto d'arresto sull'impugnatura.

#### Uso:

Data la possibilità di modifica rapida della coppia, è l'ideale per riparazioni e lavori in piccole 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:

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

## Descrizione tecnica

Alloggiamento per testa a innesto	14×18 mm
Peso	1100 g
Divisione della scala, 1 tacca =	2,5 Nm
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario
Materiale sostituibile	Testa a innesto
Coppia massima	130 Nm
Precisione di misura della coppia	±4 %
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Display	analogico
Campo di coppia	25 - 130 Nm
Campo di coppia	20 - 95 lbfft
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [I <sub>3</sub> ]	415 mm
Interasse regolato sulla chiave dinamometrica [I <sub>2</sub> ]	25 mm
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Feedback	"attivazione"
Norma	DIN EN ISO 6789
Tipo di collegamento	per teste a innesto (attacco rettangolare)
Risoluzione	Nm
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Metodo di misura	Coppia
Lunghezza della leva senza testa a innesto [I <sub>1</sub> ]	390 mm
Taratura	O1
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Dati protocollabili	no

Segnalazione dello sblocco	acusticamente
Segnalazione dello sblocco	tattile
Metrologia	meccanico
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Funzione Knick	no
Funzione Slipper	no
QuickRelease/funzione di cambio rapido	no
Lancetta rattrapante	no
Tipo di prodotto	Chiave dinamometrica

## Servizi

Rapporto di taratura Chiavi dinamometriche Coppia max. 400 Nm	020010 400
Certificato DAkkS Chiavi dinamometriche Coppia massima 1000 Nm	020020 1000

## Accessori

Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4HD pollici	657600 2-3/4HD
Testa a innesto con attacco quadro Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657700 2-1/2
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657582 2-1/2
Finestra graduata per chiavi dinamometriche Modello 2	657212 2
Cricchetto a innesto a sbloccaggio rapido Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657580 2-1/2
Corsoio verde per chiavi dinamometriche Modello 2	657213 2
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657600 2-3/4
Impugnatura di ricambio per chiavi dinamometriche Modello 4	657211 4

Testa a innesto con attacco quadro Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657700 2-3/4
Cricchetto a innesto Quadro di manovra 2-1/2 pollici	657620 2-1/2
Cricchetto a innesto reversibile con estrattore QuickRelease Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657590 2-1/2
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657600 2-1/2
Cricchetto a innesto Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657630 2-3/4
Cricchetto a innesto Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657630 2-1/2
Chiavi dinamometriche senza testa a innesto Coppia massima 130 Nm	657215 130
Finestra graduata per chiavi dinamometriche Modello 4	657212 4