



## Chiave dinamometrica QuickSelect con blocco regolazione e cricchetto a innesto, Coppia massima: 200Nm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	657095 200
GTIN	2050002047150
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.

#### Vantaggi:

Possibilità di preimpostazione secondo diverse scale e bloccaggio del valore mediante rimozione della manopola di regolazione. In alternativa è possibile anche assicurare la chiave contro manipolazioni mediante la vite di sicurezza e gli adesivi forniti in dotazione.

#### Funzione:

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

#### 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

Materiale sostituibile	Testa a innesto
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario
Precisione di misura della coppia	$\pm 3 \%$
Display	analogico
Divisione della scala, 1 tacca =	1 Nm
Quadro di manovra femmina	1/2 pollici
Peso	1566 g
Coppia massima	200 Nm
Alloggiamento per testa a innesto	14×18 mm
Campo di coppia	40 - 200 Nm
Campo di coppia	30 - 150 lbfft
Risoluzione	Nm
Risoluzione	lbfft
Feedback	"attivazione"
Metodo di misura	Coppia
Tipo di collegamento	per teste a innesto (attacco rettangolare)
Interasse regolato sulla chiave dinamometrica [I <sub>2</sub> ]	25 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Regolabilità del valore di soglia	regolabile
Principio di rilascio	Corsa di rilascio breve meccanica
Lunghezza della leva con interasse tarato in fabbrica [I <sub>3</sub> ]	449 mm
Impostazione del valore di soglia	con scala graduata
Lunghezza della leva senza testa a innesto [I <sub>1</sub> ]	424 mm
Lunghezza complessiva L	514 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® 730Fix
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

Testa a innesto con attacco quadro Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657700 2-1/2
Cricchetto a innesto a sbloccaggio rapido Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657580 2-1/2
Cricchetto a innesto Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657630 2-1/2
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657600 2-1/2
Testa a innesto con attacco quadro Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657700 2-3/4
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657600 2-3/4
Cricchetto a innesto Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4 pollici	657630 2-3/4
Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-3/4HD pollici	657600 2-3/4HD

Cricchetto a innesto reversibile Modello-Quadro di manovra maschio 2-1/2 pollici	657582 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 Quadro di manovra 2-1/2 pollici	657620 2-1/2
Chiave dinamometrica QuickSelect con blocco regolazione, senza testa a innesto Coppia massima 200 Nm	657099 200