



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Utensili vari per elettricisti • Scalpelli e punzoni • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Postazioni modulari



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile a leva integrato, per serraggi controllati **in senso orario ed antiorario**, coppia di serraggio regolabile tramite la rotazione dell'impugnatura, protezione contro lo spostamento involontario della taratura. Raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e fisicamente percepibile. **Fornita con certificato secondo DIN EN ISO 6789-2:2017.**



AGGIORNATO

| Codice | € | Capacità (Nm) | Risoluzione (Nm) | Scostamento di indicazione ± | Quadro (") | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|---------------|------------------|------------------------------|------------|-----------------------|
| N152400095 | --- | 1÷5 | 0,025 | 3% | 1/4 | 221 |
| N152400101 | --- | 5÷25 | 0,1 | 3% | 1/4 | 285 |
| N152400105 | --- | 10÷50 | 0,25 | 3% | 3/8 | 335 |
| N152400110 | --- | 20÷100 | 0,5 | 3% | 1/2 | 404 |
| N152400115 | --- | 40÷200 | 1 | 3% | 1/2 | 409 |
| N152400120 | --- | 60÷300 | 1 | 3% | 1/2 | 591 |



Chiave dinamometrica a scatto con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica a scatto per inserti intercambiabili fornita con cricchetto reversibile a 72 denti, il **meccanismo di scatto a braccio variabile** permette di regolare la coppia di serraggio mediante la variazione della posizione reciproca dei leverismi interni e non mediante il caricamento di una molla, la molla interna crea il contrasto necessario allo scatto e al riarmo lavorando sempre nella stessa condizione indipendentemente dalla coppia esercitata. La regolazione veloce e precisa con **precisione di serraggio ± 3%**, avviene allentando e facendo scorrere il cursore sulla scala fino al valore desiderato, riavvitare il cursore per fissare la coppia, **doppio segnale** al raggiungimento della coppia di serraggio, **scatto acustico** e alleggerimento dello sforzo, impugnatura ergonomica, chiave conforme alla **norma UNI EN ISO 6789-1:2017.**



AGGIORNATO

| Codice | € | Capacità (Nm) | Scostamento di indicazione ± | Quadro (") | Lunghezza (mm) | Peso (g) |
|------------|-----|---------------|------------------------------|------------|----------------|----------|
| N151100028 | --- | 160÷800 | 3% | 3/4 | 1180 | 6700 |
| N151100030 | --- | 200÷1000 | 3% | 3/4 | 1340 | 7400 |



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile per serraggi **in senso orario**, coppia di serraggio regolabile, scala di lettura Nm (doppia scala di lettura Nm/ft.lb a partire dal cod. N150150060), raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e sensibile, riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto. Tolleranza ± 4% (EN ISO 6789). **Chiave fornita con certificato di collaudo.**

N150150050

N150150055

N150150060 ÷ 0075

IP 51

| Codice | € | Capacità (Nm) | Risoluzione (Nm) | Quadro (") | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|---------------|------------------|------------|-----------------------|
| N150150050 | --- | 1÷5 | 0,05 | 1/4 | 197 |
| N150150055 | --- | 5÷25 | 0,05 | 1/4 | 290 |
| N150150060 | --- | 10÷50 | 0,25 | 3/8 | 350 |

| Codice | € | Capacità (Nm) | Risoluzione (Nm) | Quadro (") | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|---------------|------------------|------------|-----------------------|
| N150150065 | --- | 20÷100 | 0,25 | 1/2 | 410 |
| N150150070 | --- | 40÷200 | 0,5 | 1/2 | 475 |
| N150150075 | --- | 68÷340 | 1 | 1/2 | 630 |

CHIAVI DINAMOMETRICHE ED ACCESSORI



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile per serraggi **in senso orario e antiorario** tramite rotazione di 180° del cricchetto stesso, blocco di sicurezza per la protezione della taratura, coppia di serraggio regolabile, scala di lettura in Nm, raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e sensibile, riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto. Tolleranza ± 4% (EN ISO 6789).

Chiave fornita con certificato di collaudo.



| Codice | € | Capacità (Nm) | Risoluzione (Nm) | Quadro (") | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|---------------|------------------|------------|-----------------------|
| N155250005 | --- | 120÷600 | 2 | 3/4 | 1050 |

| Codice | € | Capacità (Nm) | Risoluzione (Nm) | Quadro (") | Lunghezza totale (mm) |
|------------|-----|---------------|------------------|------------|-----------------------|
| N155250010 | --- | 200÷1000 | 4 | 3/4 | 1490 |