

Uvit nella sua vasta gamma di attrezzature per il serraggio offre chiavi dinamometriche manuali Norbar di alta qualità per coppie comprese da 0,3 Nm a 2000 Nm. Le nuove chiavi dinamometriche Norbar sono progettate per superare gli standard internazionali di precisione di coppia. Secondo l'azienda, le chiavi Norbar sono robuste, precise e facili nell'utilizzo. I diversi modelli offrono soluzioni per ogni esigenza: modello TTi, Professional, Industrial, Slimline e Chiavi dinamometriche per Elettrodi.

Chiavi dinamometriche NorTorque: da 12 a 340 N.m, precisione +/- 3%



La chiave NorTorque è stata sviluppata con l'obiettivo di realizzare uno strumento che unisse alta qualità, prestazioni di eccellenza e convenienza. Nella solida impugnatura monomateriale è stata integrata una scala che facilita l'impostazione. La meccanica di precisione garantisce una rapida e agevole regolazione per una perfetta esecuzione del lavoro. Il processo di realizzazione della resistente finitura liscia del corpo dello strumento è stato appositamente studiato per ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente. Le principali caratteristiche:

- Solida - Teste ad attacco passante con angolo di ingaggio di 5° (modelli fino a 200 N·m) per lavorare in spazi ridotti
- Scala Micrometrica - La scala secondaria si basa sull'unità principale (N·m per le chiavi a doppia scala) per una regolazione semplice e senza errori
- Regolazione rapida - Otto rotazioni coprono l'intero range delle coppie
- Nuovo gancio - Un pratico gancio per appendere la chiave consente anche lo sblocco e la regolazione

Clicktronic: da 10 a 340 N.m, precisione +/- 3%

Una novità assoluta per la nostra gamma di chiavi dinamometriche, Clicktronic combina precisione, durezza e comfort collaudati delle chiavi dinamometriche Professional con

nuova lettura digitale, dinamica e facile da usare, il tutto racchiuso in un prodotto dal design moderno e accattivante.

- Precisione di lettura del  $\pm 3\%$ , non solo rispetta la norma di riferimento ISO 6789:2003 ma è anche migliorativa
- Il display O.L.E.D. consente una facile e chiara lettura che aiuta in modo significativo a ridurre gli errori di settaggio
- Disponibili più unità di misurazione della coppia
- Il serraggio è ora di tipo push/pull. Più facile e molto più intuitivo da utilizzare. Una banda colorata sul dispositivo di bloccaggio indica chiaramente che la chiave è sbloccata
- Utilizza una batteria al litio ricaricabile che viene caricata tramite un mini cavo USB;
- Gli adattatori ad attacco quadro sono forniti con i modelli con il cricchetto serie "Industrial" da 50Nm e da 100Nm.

### Caratteristiche Timestrip

Le chiavi dinamometriche devono essere calibrate come minimo una volta all'anno, molto più frequentemente in ambienti difficili e con un utilizzo prolungato. Il modello Timestrip della Norbar fornisce un'indicazione visiva per quando la chiave deve essere ricalibrata ed ha una scala di 3, 6, 9 e 12 mesi.