

Chiave dinamometrica industriale

265



Profili



Standard

ISO 6789

Attributi del prodotto

- la costruzione robusta fornisce risultati precisi al +/- 4%, anche in condizioni di lavoro difficili
- ogni chiave viene fornita con certificato di calibrazione in accordo con ISO 9000:2000
- l'ampio angolo di torsione migliora l'accuratezza riducendo la possibilità di sovraccarico della coppia
- il controllo a camma del meccanismo fornisce un fermo controllato che non fa confondere l'operatore
- applicazione della coppia: in entrambe le direzioni ma utilizzare sempre nella direzione specificata sull'impugnatura della chiave dinamometrica
- for right and left threaded screws
- doppia scala: Nm e lbf.ft
- conformi allo standard ISO 6789

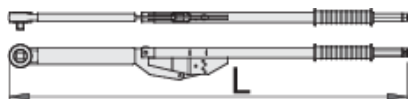
Utilizzo:







- attrezzature agricole
- settore edile
- industria pesante
- grandi macchine edili
- industria navale

- industria aeronautica
- Non usare la chiave dinamometrica per svitare!

Importante!

- Non usare la chiave dinamometrica per svitare!
- L'utensile deve essere utilizzato con uguale forza d'attrazione e in conformità con le istruzioni riportate nel manuale.
- Stringere sempre la chiave dinamometrica nella direzione indicata come mostrato sull'etichetta!
- Il valore di default per l'intervallo di ricalibrazione della chiave dinamometrica è 12 mesi di utilizzo o 5.000 misurazioni dalla data di acquisto dell'utilizzatore finale.
- Alla fine del lavoro, riportare SEMPRE il meccanismo di misurazione alla posizione iniziale.
- Quando la coppia richiesta è stata raggiunta, terminare il serraggio.
- Se le istruzioni non vengono seguite correttamente, le chiavi dinamometriche possono danneggiarsi



					
616802	3/4"	200 - 800	150 - 600	1140	9000
616803	3/4"	300 - 1000	200 - 750	1470	9800

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.


Utilizzo (pictures)




Photo (pictures)



Related products

 Chiave dinamometrica a pattino

 Chiave dinamometrica

Safety (pictures)

