

Chiave dinamometrica digitale regolabile

- Ampio display retroilluminato che mostra la coppia di serraggio e la lettura in tempo reale
- 2 led colorati, allarme e vibrazione danno avviso visivo e uditivo quando la coppia di serraggio è stata raggiunta
- Alta precisione del 2%
- Unità di misura disponibili: Nm – lbf.in – lbf.ft – kgf.m
- Spegnimento automatico selezionabile dall'operatore
- Possibilità di memorizzazione fino a 5 impostazioni di coppie di serraggio
- Facile calibrazione

Caratteristiche tecniche

Technical features

| | |
|--|--|
| Campo di misura Measurement range | 8 ÷ 85 N.m 71 ÷ 1195 lbf.in 6 ÷ 63 lbf.ft 1 ÷ 8 kgf.m |
| Precisione Accuracy | ± 2% (C.W./C.C.W. di lettura, da 10% a 100% fondo scala) ± 2% (C.W./C.C.W. of reading, 10% to 100% of full scale) |
| Risoluzione Resolution | 0.1 Nm / 1 lbf.in / 0.1 lbf.ft / 0.1 kgf.m |
| Dimensioni apertura chiave Open end size | 10 ÷ 32 mm |
| Alimentazione Power supplies | 3V (2 x AAA batterie) |
| Temperatura di utilizzo Operating temperature | 0 ÷ 40°C |
| Temperatura di immagazzinamento Storage temperature | -20 ÷ 45°C |
| Lunghezza chiave Wrench length | 390 mm |

| Codice Code | Modello Model | Dimensioni con imballo Dimension with packaging | Peso con imballo Weight with packaging |
|----------------|------------------|--|---|
| 08007040 | DTW32/85 | 460x100x60mm | 1,4 kg |

Digital adjustable torque wrenches

- Large back-light display shows the target torque and real time reading
- 2-color led light, buzzer and vibration provide visual and audible indicator when target torque is reached
- High accuracy in 2%
- Available measurement units: Nm – lbf.in – lbf.ft – kgf.m
- Memory storage up to 5 sets of target torque setting
- Easily calibration

