

51830

GIRAVITE DINAMOMETRICO MECCANICO

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------|--------|
| Pezzi | 33 |
| Misura del quadrato | 1/4" |
| Gamma di coppia | 2-10Nm |
| Lunghezza | 242mm |
| Peso | 1,00Kg |

DETTAGLI

Ideale per applicazioni automobilistiche come la sostituzione dell'airbag, il guasto dei sensori e i giunti di serraggio ad alta precisione. Costruzione robusta con finestra di lettura per una regolazione precisa tra due estremità. Include punte di dimensioni comuni e adattatore (attacco 1/4"). Con manico sagomato in gomma per una presa migliore e un maggiore comfort. Fornito in una custodia composita. Può essere utilizzato sia in senso orario che antiorario per avvitare a mano. Ha una precisione CW di +/- 4%, unità selezionabili in N-m e in-lb, attacco 1/4" e una durata di vita di 2000 cicli.



CONTENUTO:

- Punte Phillips: 0, 1x2, 2x3, 3x2.
- Piane: 3, 4, 5, 6, 7mm.
- Esagonali: 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm.
- PZ 1x2, 2x3, 3x2.
- Torx: T10, T15, T20, T25, T30, T40.
- Cacciavite.
- Adattatore.