



Chiave Digitale Dinamometrica



- Testa regolabile
- Lettura digitale del valore di coppia
- Tolleranza di precisione +/- 2%
- Funzionamento in senso orario e antiorario
- Modalità di mantenimento del picco e di tracciamento selezionabili
- Cicalino e indicatore LED per le 9 coppie target preimpostate
- Indicatore di contatto con l'acqua
- Unità ingegneristiche (N-m, ft-lb, in-lb, kg-cm) selezionabili
- Memoria da 50 o 250 dati per il richiamo e la verifica della coppia del giunto
- Spegnimento automatico dopo 5 minuti di inattività
- Compatibile con batterie ricaricabili

Cod. Art	Attacco quadrato	Coppia massima
JAV-1356	3/8"	85 N-m / 62.7 ft-lb / 752 in-lb / 867kg-cm

Precisione	Campo di misura della coppia (N-m)	Lunghezza
B +/-2%-CW / +/-3%-CCW	4,2~85	270 mm

Precisione *1	BN	BR
	CW : ±2% CCW : ±3%	
Dimensione della memoria dati	50	250
Connettività PC *2	No	No
Numero di Preimpostazioni	9 set	
LED luminoso	6 LEDs (1 rosso + 5 verdi)	
Modalità di funzionamento	Attesa di picco/Traccia	
Selezione dell'unità	N-m, in-lb, ft-lb, kg-cm	
Tipo di testa	Testa della chiave regolabile	
Denti dell'ingranaggio	52	
Dimensione della testa del raccordo terminale (WxH)	9 x 12 mm	
Distanza assiale	17,5 mm	
Pulsante	5	
Batteria *3	AAA x 2	
Temperatura di esercizio	-10°C ~ 60°C	
Temperatura di stoccaggio	-20°C ~ 70°C	
Umidità	Fino al 90% senza condensa	
Test di caduta	1 m	
Prova di vibrazione *4	10 G	
Test ambientale *5	✓	
Test di compatibilità elettromagnetica *6	✓	