AVVITATORI A IMPULSI

DHW 9512 - DHW 17012

- Controllo di coppia: coppia di serraggio regolabile fino a 9500-17000 Nm, per i dati più resistenti
- Tipologia di meccanismo ad impulso a sistema ad alzata di camma a 3 griffe
- Cuffia motore con dissipatori di calore
- Rotazione manuale
- Impugnatura interamente in Ergal
- Impugnatura ergonomica con passaggio olio integrato
- Leva meccanica con leva di sicurezza











Ideale per: officine meccaniche e industriali, infrastrutture e applicazioni ferroviarie, oil&gas, miniere e ambienti di lavoro freddi quando non si dispone di alimentazione d'aria compressa

CARATTERISTICHE TECNICHE	DHW 9512	DHW 17012
Peso (kg)	13,6	22,7
Attacco quadro	11/2"	11/2"
Capacità bullone	M24 - M56	M30 - M80
Coppia massima	9500 Nm	17000 Nm
Velocità libera	1350 rpm	1200 rpm
Portata massima olio	20-30L/min	20-30L/min
Lunghezza	363 mm	496 mm
Ingombro centro lato	60 mm	88,7 mm

