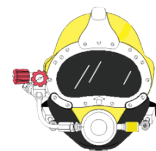


# AVVITATORI A IMPULSI

## 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**

**kg 13,6**



Disponibile in versione subacquea

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	1 1/2"	1 1/2"
Capacità bullone	M24 - M56	M30 - M80
Coppia massima	9500 Nm	17000 Nm
Velocità libera	1350 rpm	1200 rpm
Portata massima olio	10-20L/min	10-20L/min
Lunghezza	363 mm	496 mm
Ingombro centro lato	60 mm	88,7 mm

