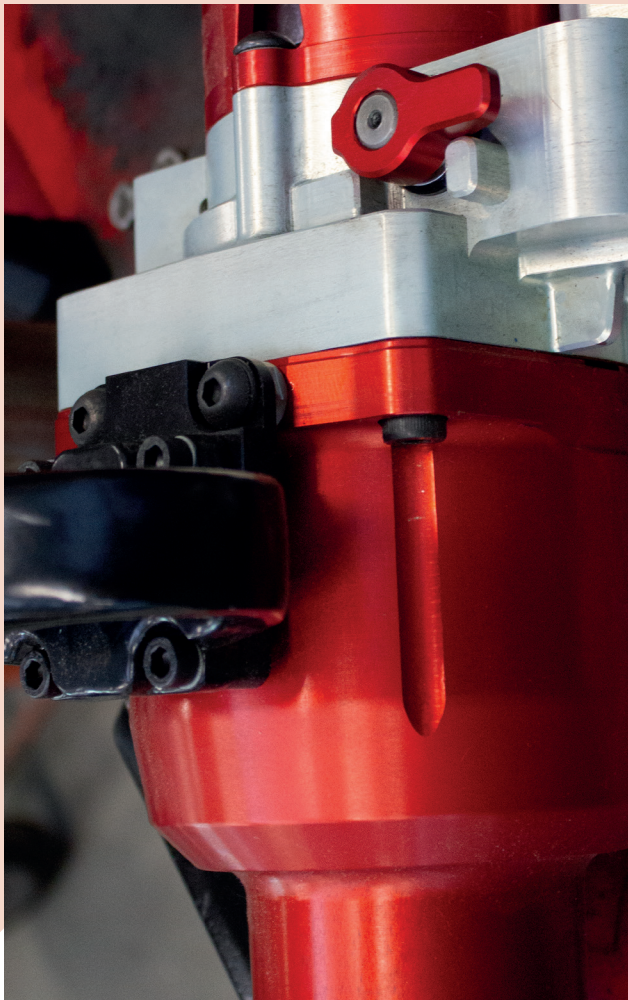


DPH 351 M



Ideal for: mechanical and industrial workshops, infrastructure and railway applications, oil&gas, mining and cold workplaces where no air supply is available.

- Torque control: adjustable torque up to 5000 Nm, for the hardest bolts.

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

- Controllo di coppia: coppia di serraggio registrabile fino a 5000 Nm, per i dadi più resistenti.

Product name	Nome prodotto	DPH 351 M
Product code	Codice prodotto	A.03.02.0025
Square drive	Attacco quadro	1"
Bolt range	Capacità bullone	M18-M36
Max torque	Coppia massima	5000 Nm - 3688 ft-lb
Weight	Peso	8,8 Kg - 19.4 lbs
Free speed	Velocità libera	1700 rpm
Max oil flow	Portata massima olio	30 l/min
Length	Lunghezza	323,4 mm - 12.7 in
Side to center	Ingombro centro lato	57 mm - 2.24 in

AVVITATORI IDRAULICI CON LEVA MECCANICA

MAIN FEATURES CARATTERISTICHE PRINCIPALI

HAMMER MECHANISM TIPO MASSE BATTENTI



3-jaw
3 griffe

ANVIL TYPE TIPO ALBERO



With ring, with hole
Con anello, con foro

HAMMER MECHANISM LUBRICATION LUBRIFICAZIONE MASSE BATTENTI

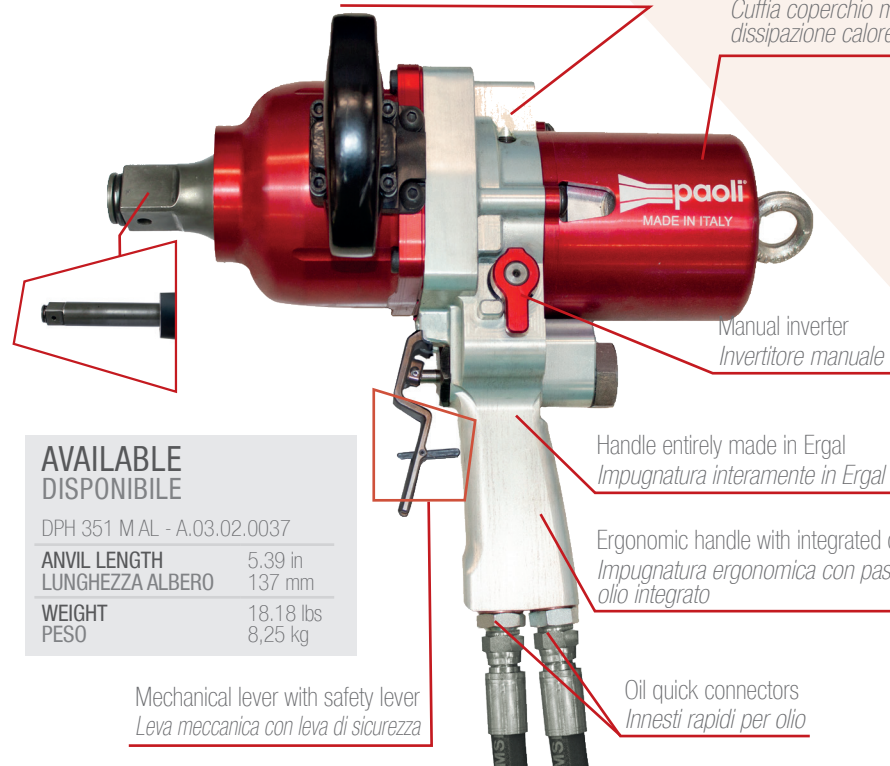


Grease
Grasso

Underwater usage Uso subacqueo

3-jaw hammer mechanism type
Tipologia di meccanismo ad impulso a sistema ad alzata di camma a 3 griffe

Motor cover with heat dissipation
Cuffia coperchio motore con dissipazione calore



BEST FOR APPLICAZIONI



Infrastructures
Infrastrutture



Mine and oil field
Miniere e giacimenti



Construction site and shipyard
Cantieri e costruzioni navali



Underwater usage
Uso subacqueo

AVAILABLE DISPONIBILE

DPH 351 M AL - A.03.02.0037

ANVIL LENGTH
LUNGHEZZA ALBERO 5.39 in
137 mm

WEIGHT
PESO 18.18 lbs
8,25 kg

Mechanical lever with safety lever
Leva meccanica con leva di sicurezza