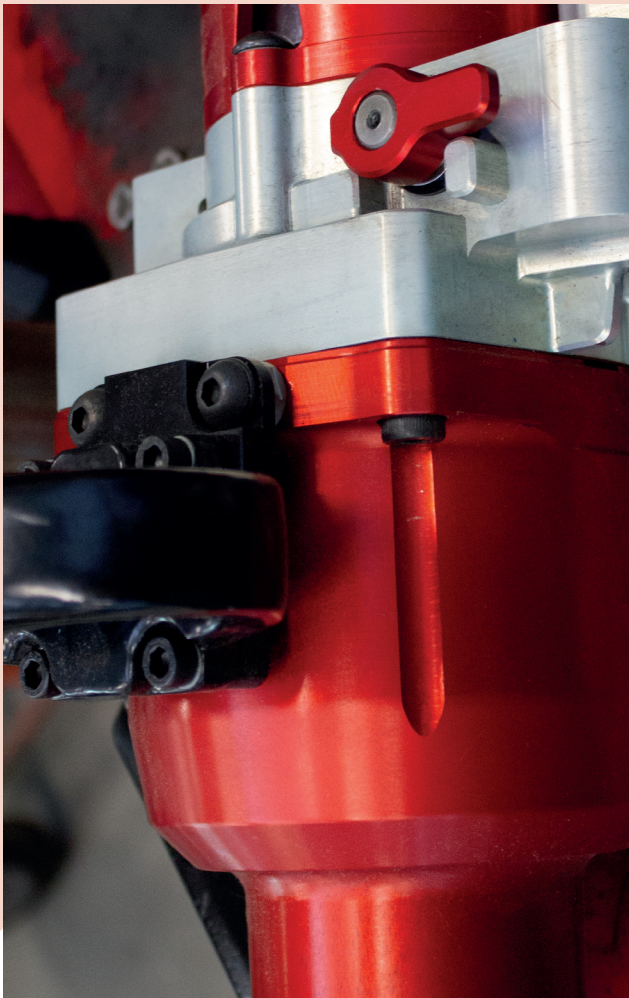


# DPH 351 M



Ideal for: mechanical and industrial workshops, infrastructures and railway applications, oil&gas, mining and cold workplaces when 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 quando 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	10 l/min
Length	Lunghezza	323,4 mm - 12.7 in
Side to center	Ingombro centro lato	57 mm - 2.24 in

## AVVITATORI ELETTO-IDRAULICI CON LEVA MECCANICA

### MAIN FEATURES CARATTERISTICHE PRINCIPALI

#### HAMMER MECHANISM TIPO MASSE BATTENTI



3-jaw  
3 griffe

#### ANVIL TYPE TIPO ALBERO



With ring, without hole  
Con anello, con foro

#### HAMMER MECHANISM LUBRICATION LUBRIFICAZIONE MASSE BATTENTI



Grease  
Grasso

### BEST FOR APPLICAZIONI

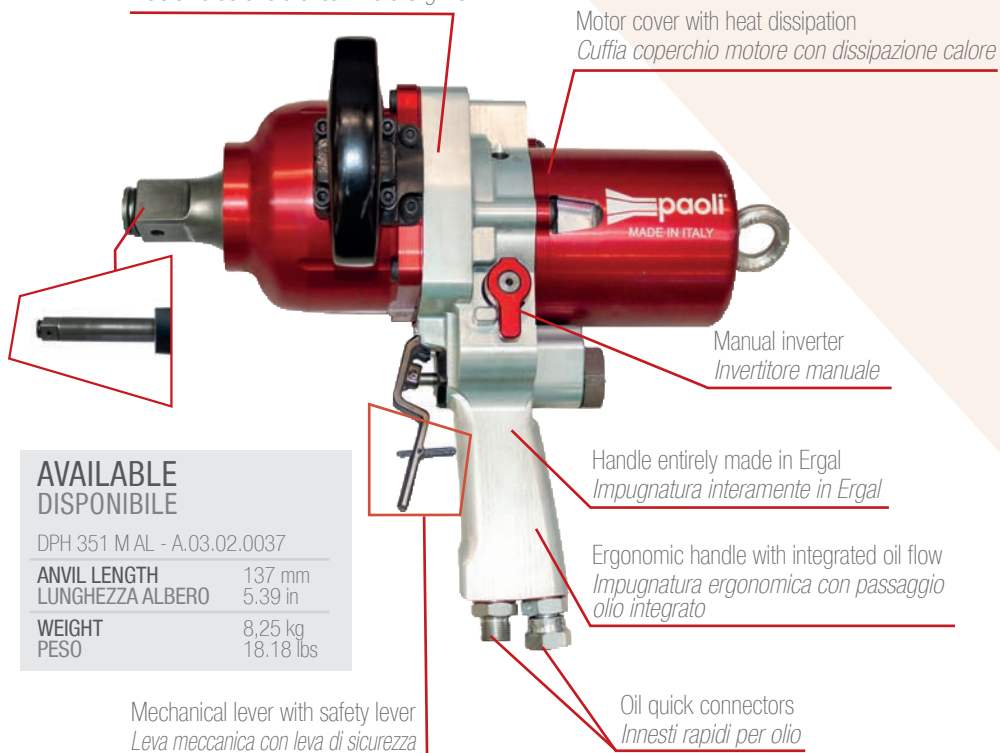


Infrastructures  
Infrastrutture



Mine and oil field  
Miniere e giacimenti

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



### AVAILABLE DISPONIBILE

DPH 351 M AL - A.03.02.0037

ANVIL LENGTH  
LUNGHEZZA ALBERO 137 mm  
5.39 in

WEIGHT  
PESO 8,25 kg  
18.18 lbs