

DYNO-M



Ideal for: mechanical and industrial workshops, road services, infrastructures and railway applications, oil&gas, mining and cold workplaces when no air supply is available.

- Torque control: adjustable torque up to 9500 Nm, for the hardest bolts.

Ideale per: officine meccaniche e industriali, servizio assistenza su strada, 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 9500 Nm, per i dadi più resistenti.

Product code Codice prodotto	D.04.01.0011	D.04.01.0013
Power Potenza	3 hp 2.2 kW	5,5 hp 4 kW
Tension (European) Tensione (Europea)	400 v trifase - 50 Hz	
Tension (American) Tensione (Americana)	220 v trifase - 60 Hz	

GAMMA IDRAULICA CON LEVA MECCANICA

COMPATIBLE WITH COMPATIBILE CON

DPH 340 M, DPH 341 M,
DPH 351, DPH 362



BEST FOR APPLICAZIONI



Mine and oil field
Miniere e giacimenti



Construction site and shipyard
Cantieri e costruzioni navali



Infrastructures
Infrastrutture

Cooling fan to prevent overheating
Ventola di raffreddamento per evitare
surriscaldamento

Foldable upper handle
Maniglia superiore pieghevole

Selector for the inversion of phase:
Allows to use the control unit to
any electrical outlet

Selettore di Fase:
permette di utilizzare la centralina
su qualsiasi presa di corrente trifase

Thermal relay:
protects the electric motor
Relè termico:
protegge il motore termico

By-pass function to ensure maxi-
mum safety for the operator
Funzione by-pass per garantire
massima sicurezza all'operatore

Adjustable torque up to 200
bar (17000 Nm)
Coppia regolabile fino a 200
bar (17000 Nm)

Pressure regulator
Regolatore di pressione

AVAILABLE
DISPONIBILE
Construction site wheels ø20 cm
Ruote da cantiere ø20 cm



Impact wrench NOT included
Avvitatore NON incluso