

DP 3500



Product code	Codice prodotto	003500.00001
Square drive	Attacco quadro	1"
Bolt range	Capacità bullone	M18-M39
Max torque	Coppia massima	2950 Nm - 2180 ft-lb
Working torque	Coppia raccomandata	500-2200 Nm - 350-1600 ft-lb
Weight	Peso	5,7 kg - 12.5 lbs
Free speed	Velocità libera	4500 rpm
Impacts number	Numero impatti	950/min
Working pressure	Pressione di utilizzo	6,3 bar - 91 psi
Air inlet	Ingresso aria	1/2" NPT
Inner hose diameter	Diametro interno tubo	13 mm - 0.512 in
Length (with short anvil)	Lunghezza (con albero corto)	255,6 mm - 10,06 in
Side to center	Ingombro centro lato	55,5 mm - 2.18 in
Vibration level - triaxial	Livello vibrazioni - triassiale	6,1 m/s ²
Sound pressure level	Pressione sonora	92 dB(A)



INCLUDED IN THE BOX INCLUSI NELLA SCATOLA



The package contains: grease for hammer mechanism, oil for impact wrench motors, operating and maintenance manual, after-sales suggestions.

La confezione contiene: grasso per masse battenti, olio per i motori degli avitatori, manuale d'uso e manutenzione, indicazioni post-vendita.

PROFESSIONAL RANGE

MAIN FEATURES CARATTERISTICHE PRINCIPALI

HAMMER MECHANISM TIPO MASSE BATTENTI



Two hammers (rocking dog clutch)
Doppio martello (rocking dog clutch)

ANVIL TYPE TIPO ALBERO



With ring, with hole
Con anello, con foro

AIR EXHAUST DIRECTION DIREZIONE SCARICO ARIA



Through the handle
Impugnatura

HAMMER MECHANISM LUBRICATION LUBRIFICAZIONE MASSE BATTENTI



Grease
Grasso

BEST FOR APPLICAZIONI



Industrial assembly
Montaggi industriali



Heavy vehicles
Mezzi pesanti

1"

AVAILABLE DISPONIBILE



B.34.0192

Threaded exhaust adapter for Paoli Trolley to direct the outgoing air
Adattatore per carrelli Paoli per scarico filettato per canalizzare l'aria in uscita



AVAILABLE DISPONIBILE

DP 3500 AL - 003500.00002

ANVIL LENGTH
LUNGHEZZA ALBERO 161,4 mm
6.35 in

WEIGHT
PESO 6,7 kg
14.8 lbs



DOWNLOAD THE MANUAL
SCARICA IL MANUALE

Optimized power/weight ratio
Rapporto potenza/peso ottimizzato

3-Positions
power regulator
Registro di potenza
a 3 posizioni



Ergonomic handle
Maniglia ergonomica



WWW.PAOLI.NET | SALES@PAOLI.NET | +39.0522.364511