

DP 256 BG

THE CLASSIC "STRAIGHT" 1" SQUARE DRIVE MODEL
IL MODELLO TRADIZIONALE CON IMPUGNATURA DIRITTA E ATTACCO QUADRO DA 1"

Product code	Codice prodotto	0256BG.00001
Square drive	Attacco quadro	1"
Bolt range	Capacità bullone	M18-M39
Max torque	Coppia massima	3200 Nm - 2360 ft-lb
Working torque	Coppia raccomandata	600-2200 Nm - 450-1610 ft-lb
Weight	Peso	9,4 kg - 20.9 lbs
Free speed	Velocità libera	3200 rpm
Impacts number	Numero impatti	750/min
Working pressure	Pressione di utilizzo	6,3 bar - 91 psi
Air inlet	Ingresso aria	1/2" BSP
Inner hose diameter	Diametro interno tubo	16 mm - 0.630 in
Length (with short anvil)	Lunghezza (con albero corto)	357 mm - 14.05 in
Side to center	Ingombro centro lato	56 mm - 2.2 in
Vibration level - triaxial	Livello vibrazioni - triassiale	4,9 m/s ²
Sound pressure level	Pressione sonora	101dB(A)



INCLUDED IN THE BOX INCLUSI NELLA SCATOLA



The package contains: lifting eye bolt, handle kit (in compliance with the CE UNI EN ISO 11148-6 norm), grease for hammer mechanism, oil for impact wrench motors, 4 socket head cap screws, 4 lock washers, 2 front gaskets (0,1 mm - 0,2 mm), operating and maintenance manual, after-sales suggestions.

La confezione contiene: golfare, kit maniglia (in conformità con la normativa CE UNI EN ISO 11148-6), grasso per masse battenti, olio per i motori degli avvitatori, 4 viti a testa cilindrica, 4 rondelle di sicurezza, 2 guarnizioni anteriori (0,1 mm - 0,2 mm), manuale d'uso e manutenzione, indicazioni post-vendita.

HEAVY DUTY RANGE

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

AIR EXHAUST DIRECTION DIREZIONE SCARICO ARIA



Air exhaust direction: frontal
Direzione scarico aria: frontale

HAMMER MECHANISM LUBRICATION LUBRIFICAZIONE MASSE BATTENTI



Grease
Grasso

BEST FOR APPLICAZIONI



Heavy vehicles
Mezzi pesanti



Infrastructures
Infrastrutture



Railways applications
Applicazioni ferroviarie



Construction site and shipyard
Cantieri e costruzioni navali



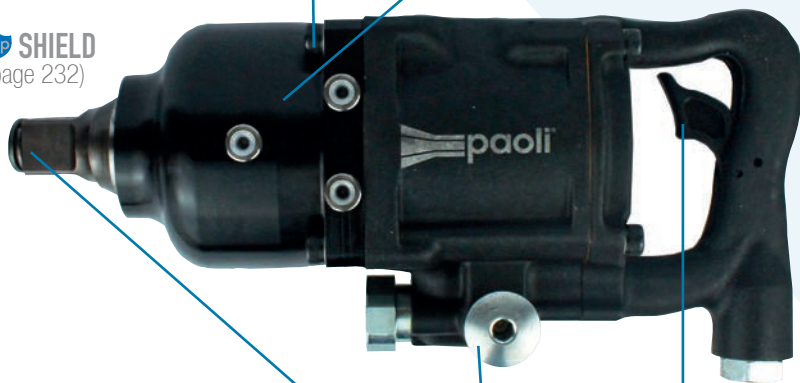
Usable with Paoli Mobile Working Stations
Utilizzabile con Postazione di Lavoro Mobile Paoli

1"

7075 aluminium (ergal) front cover
Cover anteriore in alluminio 7075 (ergal)

Upgraded 3-jaw hammer mechanism
Masse battenti a 3 griffe perfezionate

SAFETY SHIELD Available (page 232)



Side inverter
Invertitore laterale

Inner and safe trigger
Leva di avviamento
interna e sicura

PERFORMANCE PRESTAZIONI



Sensible torque increase over 5"
Aumento di coppia sensibile oltre i 5"

Resistance over 7 bar
Resistenza oltre i 7 bar

AVAILABLE DISPONIBILE

DP 256 BG AL - 0256BG.00002

ANVIL LENGTH
LUNGHEZZA ALBERO 137 mm
5.4 in

WEIGHT
PESO 10,6 kg
23.4 lbs



DOWNLOAD THE MANUAL
SCARICA IL MANUALE