



Product code	Codice prodotto	000196.00004
Square drive	Attacco quadro	3/4"
Bolt range	Capacità bullone	M12-M24
Max torque	Coppia massima	1300 Nm - 960 ft-lb
Working torque	Coppia raccomandata	300-1000 Nm - 210-730 ft-lb
Weight	Peso	4,9 kg - 10.8 lbs
Free speed	Velocità libera	4800 rpm
Impacts number	Numero impatti	900/min
Working pressure	Pressione di utilizzo	6,3 bar - 91 psi
Air inlet	Ingresso aria	3/8" BSP
Inner hose diameter	Diametro interno tubo	13 mm - 0.512 in
Length (with short anvil)	Lunghezza (con albero corto)	218,2 mm - 8.6 in
Side to center	Ingombro centro lato	43 mm - 1.7 in
Vibration level - triaxial	Livello vibrazioni - triassiale	7,4 m/s ²
Sound pressure level	Pressione sonora	92 dB(A)

INCLUDED IN THE BOX INCLUSI NELLA SCATOLA



The package contains: 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: 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.

MAIN FEATURES CARATTERISTICHE PRINCIPALI

HAMMER MECHANISM TIPO MASSE BATTENTI



3-jaw
3 griffe

ANVIL TYPE TIPO ALBERO



With ring, without hole
Con anello, senza foro

AIR EXHAUST DIRECTION DIREZIONE SCARICO ARIA



Through the handle
Impugnatura

HAMMER MECHANISM LUBRICATION LUBRIFICAZIONE MASSE BATTENTI



Grease
Grasso

BEST FOR APPLICAZIONI



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



Industrial assembly
Montaggi industriali



Commercial vehicles - tyres
Veicoli commerciali - gomme



Commercial vehicles - mechanics
Veicoli commerciali - meccanica



AVAILABLE DISPONIBILE

DP 196 AL - 000196.00010

ANVIL LENGTH LUNGHEZZA ALBERO	61 mm 2.4 in
WEIGHT PESO	5,23 kg 11.53 lbs

PERFORMANCE PRESTAZIONI



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

Resistance over 7 bar
Resistenza oltre i 7 bar