



# DP 321

## 1 1/2" SQUARE DRIVE MODEL FOR LIGHT USES MODELLO DA 1 1/2" PER UTILIZZI LEGGERI

Product code	Codice prodotto	000321.00005
Square drive	Attacco quadro	1 1/2"
Bolt range	Capacità bullone	M20-M50
Max torque	Coppia massima	4450 Nm - 3270 ft-lb
Working torque	Coppia raccomandata	1000-2500 Nm - 730-1850 ft-lb
Weight	Peso	11,3 kg - 25 lbs
Free speed	Velocità libera	3.000 rpm
Impacts number	Numero impatti	755/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	Lunghezza	285 mm - 11.22 in
Side to center	Ingombro centro lato	55 mm - 2.17 in
Vibration level - triaxial	Livello vibrazioni - triassiale	11 m/s <sup>2</sup>
Sound pressure level	Pressione sonora	102 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.

## HEAVY DUTY RANGE

### MAIN FEATURES CARATTERISTICHE PRINCIPALI

#### HAMMER MECHANISM TIPO MASSE BATTENTI



3-jaw  
3 griffe

#### ANVIL TYPE TIPO ALBERO



With hole, without ring  
Con foro, senza anello

#### 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



Construction site and shipyard  
Cantieri e costruzioni navali



Infrastructures  
Infrastrutture



Railways applications  
Applicazioni ferroviarie

# 1 1/2"



The 1 1/2" square drive model with pistol grip and rear exhaust  
Il modello con attacco quadro da 1 1/2" con impugnatura a pistola e scarico posteriore.

### PERFORMANCE PRESTAZIONI



Sensible torque increase over 5"  
Aumento di coppia sensibile oltre i 5"  
Resistance over 7 bar  
Resistenza oltre i 7 bar



DOWNLOAD THE MANUAL  
SCARICA IL MANUALE

Air exhaust through the handle

- less noise
- no harmful dust

Scarico dell'aria esausta nell'impugnatura

- minore rumorosità
- assenza di polveri nocive

Available with power register on demand  
Disponibile con registro di potenza su richiesta