

AVVITATORI

IMPACT WRENCHES

NEW



AV 102



AV 150



AV 201

automotive service equipment



AV 102

AV 150



AP 102 Vetture, van, suv, Moto
Cars, van, suv tyreshops, motorcycles

Disponibile versione con albero lungo:

Lunghezza Albero 51,4 mm

Available version with long anvil: **AV 102L**

Anvil Length 2,02"



Direzione scarico aria: impugnatura

Air exhaust direction: through the handle



Tipo albero: con anello, senza foro

Anvil type: with ring, without hole



Tipo masse battenti: doppio martello

Hammer mechanism: twin hammer



Lubrificazione masse battenti: grasso

Hammer mechanism lubrication: grease

AV 150 Macchine movimento terra e agricole, Veicoli commerciali
Earth movement and farming machine, Commercial vehicles

Disponibile versione con albero lungo:

Lunghezza Albero 118,9 mm

Available version with long anvil: **AV 150L**

Anvil Length 4,68"



Direzione scarico aria: impugnatura

Air exhaust direction: through the handle



Tipo albero: con anello, con foro

Anvil type: with ring, with hole



Tipo masse battenti: 3 griffe

Hammer mechanism: 3-jaw



Lubrificazione masse battenti: grasso

Hammer mechanism lubrication: grease

MONDOLFO FERRO

AV 201



Dati tecnici Technical Data

Nome prodotto <i>Product name</i>	AV 102	AV 150	AV 201
Attacco quadro <i>Square drive</i>	1/2"	3/4"	1"
Capacità bullone <i>Bolt range</i>	M10-M16	M14-M24	M18-M39
Coppia massima <i>Ultimate torque</i>	1100 Nm 800 ft-lb	1700 Nm 1260 ft-lb	3000 Nm 2210 ft-lb
Coppia raccomandata <i>Working torque</i>	100-950 Nm 80-700 ft-lb	330-1100 Nm 240-820 ft-lb	589-1.373 Nm 436-1016 ft-lb
Peso <i>Weight</i>	2.1 kg 4.6 lbs	5.95 kg 13.1 lbs	8.3 kg 18.3 lbs
Velocità libera <i>Free speed</i>	8500 rpm	5400 rpm	4200 rpm
Numero impatti <i>Impacts number</i>	1050/min	1000/min	750/min
Pressione di utilizzo <i>Working pressure</i>	6.3 bar 91 psi	6.3 bar 91 psi	6.3 bar 91 psi
Ingresso aria <i>Air inlet</i>	1/4" NPT	1/2" BSP	1/2" BSP
Diametro interno tubo <i>Inner hose diameter</i>	8 mm 0.315 in	13 mm 0.512 in	13 mm 0.512 in
Lunghezza (escluso albero) <i>Length (with short anvil)</i>	194.5 mm 7.66 in	221 mm 8.7 in	282 mm 11.1 in
Ingombro centro lato <i>Side to center</i>	34.8 mm 1.37 in	47.5 mm 1.87 in	50 mm 1.97 in

AV 201 Camion, autobus, mezzi pesanti, montaggi industriali
Trucks, buses, Heavy vehicles, Industrial Assembly

Disponibile versione con albero lungo:

Lunghezza Albero 132 mm

Available version with long anvil:

Anvil Length 5,2"

AV 201L



Direzione scarico aria: impugnatura
Air exhaust direction: through the handle



Tipo albero: con anello, con foro
Anvil type: with ring, with hole



Tipo masse battenti: pin-clutch
Hammer mechanism: pin-clutch



Lubrificazione masse battenti: olio
Hammer mechanism lubrication: oil

MONDOLFO FERRO

Accessori a richiesta Optional accessories

Descrizione Description	Codice Code	AV 102	AV 150	AV 201
A. Raccordo girevole 1/2" <i>Turning connectors 1/2"</i>	8-51100039		•	•
Raccordo girevole 1/4" <i>Turning connectors 1/4"</i>	8-51100040	•		
B. Chiave a bussola 1/2" x 17 mm corta <i>Impact socket 1/2"x 17 mm, short</i>	8-51100041	•		
Chiave a bussola 1/2" x 19 mm corta <i>Impact socket 1/2"x 19 mm, short</i>	8-51100042	•		
Chiave a bussola 1/2" x 21 mm corta <i>Impact socket 1/2"x 21 mm, short</i>	8-51100043	•		
C. Chiave a bussola 3/4" x 26 mm corta <i>Impact socket 3/4"x 26 mm, short</i>	8-51100044		•	
Chiave a bussola 3/4" x 24 mm corta <i>Impact socket 3/4"x 24 mm, short</i>	8-51100045		•	
Chiave a bussola 3/4" x 27 mm corta <i>Impact socket 3/4"x 27 mm, short</i>	8-51100046		•	
D. Chiave a bussola 1" x 30 mm corta <i>Impact socket 1"x 30 mm, short</i>	8-51100047			•
Chiave a bussola 1" x 32 mm corta <i>Impact socket 1"x 32 mm, short</i>	8-51100048			•
Chiave a bussola 1" x 33 mm corta <i>Impact socket 1"x 33 mm, short</i>	8-51100049			•
E. Barra di torsione Ø 12 mm 1" Coppia massima Nm 630 <i>Torque extension Ø 12 mm 1"</i> <i>Max Torque Nm 630</i>	8-51100050			•
Barra di torsione Ø 13 mm 1" Coppia massima Nm 760 <i>Torque extension Ø 13 mm 1"</i> <i>Max Torque Nm 760</i>	8-51100051			•
Barra di torsione Ø 14 mm 1" Coppia massima Nm 850 <i>Torque extension Ø 14 mm 1"</i> <i>Max Torque Nm 850</i>	8-51100052			•
F. Valvola porta gomma Ø 8 mm <i>Couple hose barb Ø 8 mm</i>	8-51100055	•		
Valvola porta gomma Ø 13 mm <i>Couple hose barb Ø 13 mm</i>	8-51100056		•	•
G. Innesto filettato maschio 1/4" <i>Nipple male thread 1/4"</i>	8-51100053	•		
Innesto filettato maschio 1/2" <i>Nipple male thread 1/2"</i>	8-51100054		•	•



Per maggiori informazioni consultare il catalogo accessori completo./For further information, consult the complete accessories catalogue.

L'azienda si riserva di modificare le caratteristiche dei prodotti in qualsiasi momento.
The company reserves the right to modify the technical specifications of its products at any time.
by Marketing - Cod. DPMF000321D - I-UK- 03/2023.