

Avvitadadi ad impulso



Corpo ultra-leggero in magnesio con impugnatura isolata termicamente
 Con potente **meccanismo a doppio martello** che sviluppa un impulso morbido e bilanciato e fornisce maggiore potenza con minori vibrazioni - Espulsione dell'aria posteriore - **Reversibile**
 Percussione regolabile a 3 stadi sia per rotazione destrorsa sia per rotazione sinistrorsa
 Attacco filettato 1/2" Gas per tubi con Ø interno 19 mm

Per bulloni fino M 36

Coppia di lavoro max.: consigliata 2400 Nm - di serraggio 2712 Nm - di disserraggio 3400 Nm
 Impulsi/min 750 - Giri/min a vuoto max. 5500 - Consumo aria 4,7 l/sec
 Rumorosità a vuoto 114,5 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 15,94 m/s² - Peso 7,8 kg

Codice E 1126 5600	E 1126/56	Cad. €	1
--------------------	-----------	--------	---



Attacco ■ 1"



Corpo in alluminio con impugnatura ergonomica

Con potente **meccanismo a doppio martello** che sviluppa un impulso morbido e bilanciato e fornisce maggiore potenza con minori vibrazioni - Espulsione dell'aria posteriore - **Reversibile**
 Percussione regolabile a 3 stadi sia per rotazione destrorsa sia per rotazione sinistrorsa
 Attacco filettato 1/2" BSP per tubi con Ø interno 13 mm

Per bulloni fino M 39

Coppia di lavoro: 450 - 2440 Nm - Coppia di serraggio max 3000 Nm
 Impulsi/min 830 - Giri/min a vuoto max. 3600 - Consumo aria 780 l/min
 Rumorosità a vuoto 102 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 6,1 m/s² - Peso 11,5 kg

Codice E 1126 5839	E 1126/58	Cad. €	1
--------------------	-----------	--------	---



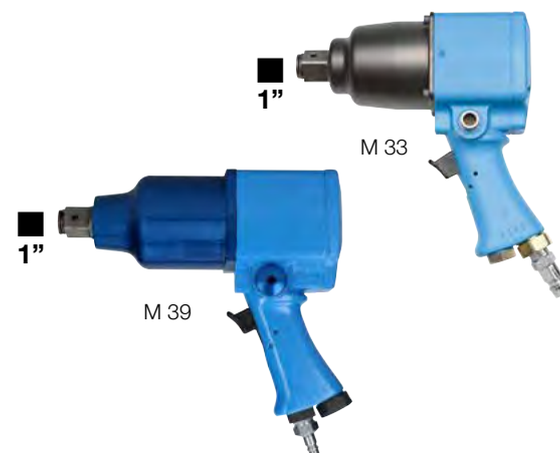
E
6

ABC TOOLS - LINEA INDUSTRIALE

Corpo leggero in alluminio ad alta resistenza
 Ottimo rapporto peso-potenza - Impugnatura ergonomica inclinata di 18°
 Con espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - **Reversibili**
 Attacco filettato per tubi con Ø interno 13 mm
 E 1126 6033 - con meccanismo a massa battente a 3 griffe
 E 1126 6040 - con sistema a massa battente pin-clutch a bagno d'olio

Per bulloni fino	M	33	18-39
Codice		E 1126 6033	E 1126 6040
E 1126/6	Cad. €		
Coppia di lavoro	Nm	490÷1323	600÷1900
Coppia di serraggio max.	Nm	2499	3000
Giri/min max.		4300	4200
Impulsi/min		780.0000	750.0000
Consumo aria	l/sec	18	20
Attacco filettato	Gas	3/8"	1/2"
Rumorosità a vuoto	dB(A)	92,1	94
Vibrazioni in utilizzo	m/s ²	7,4	4,1
Peso	kg	7,3	8,3

Fornibili a richiesta anche con albero lungo



Attacco ■ 1 1/2"



Corpo leggero in alluminio ad alta resistenza

Con **potente meccanismo a massa battente a 3 griffe** - Ottimo rapporto peso-potenza
 Con impugnatura supplementare laterale
 Attacco filettato 1/2" Gas per tubi con Ø interno 16 mm
 Espulsione dell'aria anteriore con deflettore - **Reversibili**

Esecuzione a pistola

Per bulloni fino M 56

Coppia di lavoro 1400÷3300 Nm - Coppia di serraggio max. 5950 Nm
 Impulsi/min 650 - Giri/min a vuoto max. 3200 - Consumo aria 1800 l/min
 Rumorosità a vuoto 104 dB(A) - Vibrazioni in utilizzo 11 m/s² - Peso 14,9 kg

Codice E 1126 7055	E 1126/7	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



Esecuzione diritta, con leva di avviamento interna

Per bulloni fino M 55

Coppia di lavoro 1400÷3300 Nm - Coppia di serraggio max. 5950 Nm
 Impulsi/min 650 - Giri/min a vuoto max. 3200 - Consumo aria 1800 l/min
 Rumorosità a vuoto 104 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 12,3 m/s² - Peso 14,5 kg

Codice E 1126 8055	E 1126/8	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



1 m³ per min = 1000 litri/min = 16.6 l/sec - Pressione di esercizio 5,9÷6,2 bar