

Avvitadadi ad impulso

ABC TOOLS - LINEA INDUSTRIALE

Corpo leggero in materiale composito in fibra di nylon ad alta resistenza con impugnatura isolata termicamente

Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - **Reversibile**

Con meccanismo a doppio martello

Percussione regolabile a 3 stadi per rotazione destrorsa e 1 stadio per rotazione sinistrorsa

Attacco filettato aria 3/8" Gas per tubi con Ø interno 10 mm

Per bulloni fino M 29

Coppia di lavoro 1526 Nm - Coppia di serraggio max. 1491 Nm

Impulsi/min 750 - Giri/min a vuoto max. 4500 - Consumo aria 2,7 l/sec

Rumorosità a vuoto 96,6 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 6,2 m/s² - Peso 3,8 kg

Codice E 1126 4900	E 1126/49	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



Attacco ■ 3/4"



ABC TOOLS

Corpo leggero in alluminio ad alta resistenza, impugnatura ergonomica inclinata di 18°

Con **potente meccanismo con massa battente a 3 griffe**

Ottimo rapporto peso-potenza

Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - **Reversibile**

Attacco filettato 1/2" BSP per tubi con Ø interno 13 mm

Per bulloni fino M 24

Coppia di lavoro 350÷1100 Nm - Coppia di serraggio max. 1700 Nm

Impulsi/min 1000 - Giri/min a vuoto max. 5400 - Consumo aria 15 l/sec

Rumorosità a vuoto 102 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 9,4 m/s² - Peso 5,9 kg

Codice E 1126 5024	E 1126/5	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---



HAZET

Corpo ultra-leggero in magnesio con impugnatura isolata termicamente

Con potente **meccanismo a doppio martello** per un colpo morbido e bilanciato e una minore sensibilità alle fluttuazioni dell'aria

Espulsione dell'aria posteriore - **Reversibile**

Percussione regolabile a 3 stadi per rotazione destrorsa

Attacco filettato 3/8" Gas per tubi con Ø interno 13 mm

Per bulloni fino M 30

Coppia di lavoro max.: consigliata 1084 Nm - di serraggio 1627 Nm - di disserraggio 1800 Nm

Impulsi/min 750 - Giri/min a vuoto max. 6100 - Consumo aria 3,3 l/sec

Rumorosità a vuoto 96,8 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 12,2 m/s² - Peso 6,2 kg

Codice E 1126 5300	E 1126/53	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



HAZET

Dimensioni ridotte, **estremamente maneggevole e leggero** (simile a un avvitadadi da 1/2")

Espulsione inferiore dell'aria posteriore tramite l'impugnatura - **Reversibile**

Percussione regolabile a 3 stadi per rotazione destrorsa e 1 stadio per rotazione sinistrorsa

Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 10 mm

Per bulloni fino M 32

Coppia di lavoro max.: consigliata 922 - di serraggio 1085 Nm - di disserraggio 1890 Nm

Giri/min a vuoto max. 7300 - Consumo aria 2,5 l/sec

Rumorosità a vuoto 93 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 7,5 m/s² - **Peso 2,1 kg**

Codice E 1126 5432	E 1126/54	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



HAZET

Tipo con tecnologia TWIN TURBO: elevate coppie con design compatto

Dotato di innovativo motore a 8 pale che incrementa le prestazioni del 25% e assicura coppie massime di lavoro

Particolarmente indicato per il settore industriale e automotive

Corpo ultra-leggero in magnesio con impugnatura isolata termicamente

Con potente meccanismo a doppio martello

Percussione regolabile a 3 stadi: 2 destrorsi + 1 sinistrorso

Comando di inversione del senso di rotazione azionabile con una sola mano

impugnatura supplementare orientabile a 360°

Espulsione dell'aria posteriore - **Reversibile**

Attacco filettato 3/8" Gas per tubi con Ø interno 13 mm

Per bulloni fino M 32

Coppia di lavoro max.: consigliata 1890 Nm - di serraggio 2170 Nm - di disserraggio **4100 Nm**

Impulsi/min 750 - Giri/min a vuoto max. 5200 - Consumo aria 2,5 l/sec

Rumorosità a vuoto 110,5 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 10,7 m/s² - Peso 4,5 kg

Codice E 1126 5500	E 1126/55	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



TWIN TURBO

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