

Avvitatori pneumatici

Per inserti con attacco $\frac{1}{4}$ " E 6,3 mm



Tipo a pistola



Corpo in alluminio - Avviamento tramite pulsante
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura - **Reversibile**
Attacco filettato $\frac{1}{4}$ " Gas per tubi con \varnothing interno 10 mm
Per viti fino \varnothing M 10 - Giri/min a vuoto max. 1800
Coppia max. di serraggio 13 Nm - Potenza 0,41 kW
Consumo aria 2,9 l/sec - Rumorosità a vuoto 84 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 2,5 m/s²
Lunghezza totale 190 mm - Peso 1,1 kg

Codice E 1125 1000	E 1125/1	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---



Corpo in alluminio
Avviamento tramite doppio pulsante: superiore per rotazione destrorsa e inferiore per rotazione sinistrorsa con dispositivo di bloccaggio per controllo avvitatura - **Reversibile**
Espulsione dell'aria posteriore, orientabile, attraverso l'impugnatura
Attacco filettato $\frac{1}{4}$ " Gas per tubi con \varnothing interno 8 mm
Per viti fino \varnothing M 10 - Giri/min a vuoto max. 450
Coppia max. di serraggio 22 Nm - Potenza 0,4 kW
Consumo aria 10 l/sec - Rumorosità a vuoto 82 dB(A) - Vibrazioni a vuoto <3,5 m/s²
Lunghezza totale 240 mm - Peso 1,5 kg

Codice E 1125 2000	E 1125/2*	Cad. €	1
---------------------------	------------------	--------	---

* articolo in esaurimento



Esecuzione con arresto automatico e istantaneo dell'aria

Il sistema di arresto dell'aria consente la massima ripetibilità della coppia su ogni serraggio, una regolazione della coppia più rapida e di ridurre la pressione sulla mano dell'utilizzatore
Leggero, silenzioso e a ridotto numero di vibrazioni
Con corpo in lega leggera - Avviamento tramite pulsante - **Reversibile**
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura
Attacco filettato $\frac{1}{4}$ " Gas per tubi con \varnothing interno 8 mm
Per viti fino \varnothing M 8 - Giri/min a vuoto max. 1000
Coppia max. di serraggio 8 Nm - Potenza 0,3 kW
Consumo aria 8 l/sec - Rumorosità a vuoto 76 dB(A) - Vibrazioni a vuoto <0,5 m/s²
Lunghezza totale 245 mm - Peso 1,1 kg

Codice E 1125 3000	E 1125/3*	Cad. €	1
---------------------------	------------------	--------	---

* articolo in esaurimento



Corpo in alluminio
Con comando a leva e coppia di serraggio regolabile tramite l'innesto a denti caricato a molla
Avviamento tramite leva - Con frizione regolabile - **Reversibile**
Attacco filettato $\frac{1}{4}$ " Gas per l'innesto di tubi con \varnothing interno 8 mm
Per viti fino \varnothing M 5 - Giri/min a vuoto max. 1900
Coppia max. di serraggio 5 Nm - Potenza 0,15 kW
Consumo aria 2,11 l/sec - Rumorosità a vuoto 85 dB(A) - Vibrazioni a vuoto 3,6 m/s²
Lunghezza totale 230 mm - Peso 1 kg

Codice E 1125 5000	E 1125/5	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

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



Raccordi per inserti

In acciaio al cromo-molibdeno, con bussola riportata in acciaio inossidabile bonificato

Esecuzione Impact, con 3 zone di torsione ad alta tenacità per ridurre i picchi di forza sviluppati durante l'avvitamento
Un'ulteriore zona di torsione (4) si ottiene quando viene utilizzato in abbinamento ai bits Impact
Particolarmente adatto per impiego con avvitatori ad impulso
A tenuta magnetica - Lunghezza totale 95 mm

Codice A 1589 4300	A 1589/43	Cad. €	1
---------------------------	------------------	--------	---



TORSION

A 5 → pag. 49

Inserti per viti (Bits) → A 5 pag. 41

