



## Maschiatrice pneumatica a pistola

Maschiatrice pneumatica a pistola dotata di sistema di auto-inversione della rotazione, comando a pulsante, silenziata, con la possibilità di orientare il flusso d'aria dello scarico inferiore nell'impugnatura, regolatore di potenza posizionato sull'impugnatura, tubo consigliato  $\varnothing$  interno 10 mm.

Fornito senza mandrino per maschi.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Capacità di maschiatura (mm)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R753800005	◆	400	8	500	1/4"	244	1,8 <sup>1)</sup>	< 2,5	75

<sup>1)</sup>Peso approssimativo con mandrino standard.



## Mandrino per maschiatrice

Mandrino a cambio rapido per maschiatrice cod. R753800005, fornito con 5 portamaschi.



Codice	€	Capacità (M)	Attacco
R753820005	◆	3÷10	J2



## Avvitatore pneumatico dritto con frizione

Avvitatore pneumatico dritto con frizione, avvitamento a pressione, con regolazione della coppia di serraggio e **arresto preciso dell'alimentazione dell'aria al raggiungimento del valore di coppia impostato**, con scarico posteriore silenziato dell'aria, peso e lunghezza ridotti, reversibile, tubo consigliato  $\varnothing$  interno 6÷8 mm.



Codice	€	Coppia (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R751050002	◆	0,35±1,1	1000	160	1/4"	1/4"	180	0,34	< 2,5	70
R751050010	◆	1,1±2,1	1100	200	1/4"	1/4"	187	0,43	< 2,5	70
R751050015	◆	1,6±4	800	300	1/4"	1/4"	209	0,65	< 2,5	70



## Avvitatore pneumatico a pistola con frizione

Avvitatore pneumatico a pistola con **frizione shut-off ad arresto automatico** a regolazione esterna, anelli colorati per l'identificazione di coppia, 3 posizioni in alternativa (superiore e posteriore sul corpo, inferiore sull'impugnatura) su cui inserire il raccordo di ingresso dell'aria per ottenere la miglior soluzione ergonomica della postazione di avvitatura, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura, comando di inversione superiore, impugnatura con rivestimento morbido, tubo consigliato  $\varnothing$  interno 10 mm.



Codice	€	Coppia (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R752950005	◆	1÷7,5	1000	600	1/4"	1/4"	235	1,1	< 2,5	80



## Avvitatore pneumatico a pistola con frizione

Avvitatore pneumatico a pistola in versione compatta con **frizione a ralle ad arresto automatico** a regolazione esterna, anelli colorati per l'identificazione di coppia, 3 posizioni in alternativa (superiore e posteriore sul corpo, inferiore sull'impugnatura) su cui inserire il raccordo di ingresso dell'aria per ottenere la miglior soluzione ergonomica della postazione di avvitatura, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura, comando di inversione superiore, impugnatura con rivestimento morbido, tubo consigliato  $\varnothing$  interno 10 mm.



Codice	€	Coppia (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R752900005	◆	1÷6	1700	600	1/4"	1/4"	190	0,9	< 2,5	77