



Trapano pneumatico a pistola

Trapano pneumatico a pistola con mandrino a cremagliera in dotazione, corpo in materiale composito, impugnatura di forma ergonomica rivestita in gomma, scarico dell'aria nell'impugnatura, buona velocità intermedia, ideale per impieghi generici.



Finale Codice	R75010	R75015	Capacità mandrino (mm)		Potenza		Consumo aria (I/min)	Filetto albero	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s²)	Rumorosità dB(A)
	€	€			(W)								
0010	-, ♦		10	3000	460	5,5	600	3/8"-24	1/4"	209	1,09	< 2,5	94,7
0010		-, ♦	13*	600	360	22	660	3/8"-24	1/4"	250	1,49	< 2,5	95,2

^{*}Con maniglia laterale.



Trapano pneumatico a pistola

Trapano pneumatico a pistola con mandrino autoserrante, impugnatura di forma ergonomica, scarico dell'aria nell'impugnatura, ideale per impieghi generici.









Codice	€	Capacità mandrino (mm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Coppia massima (Nm)	Consumo aria (I/min)	Filetto albero	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s²)	Rumorosità dB(A)
R758250005	-, ♦	10	2600	750	6,3	840	3/8"-24	1/4"	210	1	3,5	83



Trapano pneumatico a pistola

Trapano pneumatico a pistola, avviamento a pulsante con buon rapporto peso-potenza, ingranaggi elicoidali montati su cuscinetti, silenziato, con la possibilità di orientare il flusso d'aria di scarico, con regolatore di potenza posizionato sull'impugnatura.

Fornito senza mandrino.









Codice	€	Capacità mandrino (mm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Coppia massima (Nm)	Consumo aria (I/min)	Filetto albero	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Rumorosità dB(A)
R750050002	-, ♦	6	5000	-	-	400	3/8"-24	1/4"	145	0,8	72
R750050005	-, ♦	10	2200	-	-	400	3/8"-24	1/4"	140	0,9	72
R750050010	-, ♦	13	700	-	-	500	1/2"-20	1/4"	214	1,4	75



Maschiatrice pneumatica a pistola

Maschiatrice pneumatica a pistola dotata di sistema di auto-inversione della rotazione, comando a pulsante.

Fornito senza mandrino per maschi.









Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Capacità di maschiatura (mm)	Consumo aria (I/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s²)	Rumorosità dB(A)
R753800005	-, ♦	400	8	400	1/4"	244	1,8	-	75