

Trapani pneumatici



Tipo diritto

Corpo in alluminio con impugnatura in morbida gomma antiscivolo isolata termicamente
Motore a bassa rumorosità con avviamento progressivo tramite leva
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura
Mandrino a cremagliera - Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 8 mm
Potenza 0,3 kW - Consumo aria 9 l/sec
Rumorosità a vuoto 78 dB(A) - Vibrazioni a vuoto <0,9 m/s²

Per punte fino a Ø	mm	8	10
Codice		E 1124 1008	E 1124 1010
E 1124/1*	Cad. €		
Giri/min a vuoto	max.	2900	1000
Lunghezza totale	mm	190	235
Peso	kg	0,7	1

* articolo in esaurimento



Tipo angolare, adatto per lavori in zone di difficile accesso

Corpo in alluminio con impugnatura isolata termicamente
Avviamento progressivo tramite leva - **Reversibile**
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura
Mandrino autoserrante per punte Ø 1÷10 mm
Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 8 mm
Giri/min a vuoto max. 1400 - Potenza 0,37 kW - Consumo aria 1,9 l/sec
Rumorosità a vuoto 96 dB(A) - Vibrazioni a vuoto <0,5 m/s²
Lunghezza totale 214 mm - Peso 1,2 kg

Codice E 1124 1300	E 1124/13	Cad. €	1
---------------------------	------------------	--------	---



Tipo a pistola



Corpo in alluminio, con impugnatura isolata termicamente con morbida gomma antiscivolo
Particolarmente adatto per lavorazioni in serie in carrozzerie, officine, industrie, ecc.
Avviamento progressivo tramite pulsante - **Reversibile**
Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura
Mandrino autoserrante per punte Ø 1÷10 mm
Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 10 mm
Giri/min a vuoto max. 2600 - Potenza 0,44 kW - Consumo aria 2,9 l/sec
Rumorosità a vuoto 93,5 dB(A) - Vibrazioni a vuoto <1 m/s²
Lunghezza totale 170 mm - Peso 1,4 kg

Codice E 1124 1500	E 1124/15	Cad. €	1
---------------------------	------------------	--------	---



Corpo in alluminio, peso e dimensioni ridotte per una maggiore maneggevolezza e un utilizzo prolungato senza affaticare l'operatore
Avviamento progressivo tramite pulsante

Espulsione dell'aria posteriore attraverso l'impugnatura
Mandrino a cremagliera - Attacco filettato 1/4" Gas per tubi con Ø interno 8 mm
Forniti con impugnatura supplementare e anello di sospensione

Per punte fino a Ø	mm	8	10	13
Codice		E 1124 5008	E 1124 5101	E 1124 5013
E 1124/5*	Cad. €			
Giri/min a vuoto max.		2900	1000	450
Potenza	kW	0,3	0,3	0,4
Consumo aria	l/sec	9	9	11
Rumorosità a vuoto	dB(A)	79	79	78
Vibrazioni a vuoto	m/s ²	< 0,2	< 0,2	< 0,2
Lunghezza totale	mm	180	210	240
Peso	kg	0,8	1	1,8

* articolo in esaurimento



Mandrini a cremagliera

E 1120/9 - Con **innesto filettato** - 3/8" x 24 UNF - Per trapani reversibili

E 1120/11 - Con **innesto filettato** - 1/2" x 20 UNF - Per trapani reversibili

E 1120/12 - Con **innesto filettato** - 5/8" x 16 UNF

Per punte fino a Ø	mm	10	13	16
Codice		E 1120 9010	—	—
E 1120/9	Cad. €			
Codice		E 1120 1110	E 1120 1113	E 1120 1116
E 1120/11	Cad. €			
Codice		—	—	E 1120 1216
E 1120/12	Cad. €			
Apertura minima	mm	1,5	1,5	3,0

