ROC16

DESCRIZIONEDESCRIPTION

La ROC è un'automazione che si presenta come la soluzione ottimale per le operazioni di chiusura di blister, sacchetti, scatole, espositori, ecc.
Adatta sia all'uso industriale che artigianale, l'utensile è attivato mediante sparo a contatto.

ROC is the ideal automation for closing blisters, bags, boxes, displays, etc.
Suitable for the use in a craftsman shop, as well as at industrial level, the stapler is activated by contact.

DESCRIZIONEDESCRIPTION

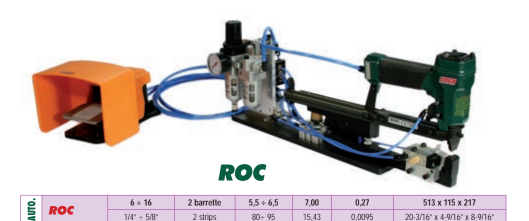
La ROC2 si presenta come un'automazione ideale per la doppia chiusura simultanea di blister, sacchetti, scatole, espositori, ecc. Adatta sia a livello industriale che artigianale, l'utensile è attivato mediante sparo a contatto. È possibile scollegare la graffatrice secondaria per poter lavorare in modalità singola.

ROC2 is the ideal automation for the simultaneous double closing of blisters, bags, boxes, displays, etc. Suitable for the use in a craftsman shop, as well as at industrial level, this tool is activated by contact. It is possible to disconnect the secondary stapler to work in a single mode.

PER GRAFFE FOR STAPLES

3G, 26, 64, 80, 50, 65, 40, 4097, SJK.

Serie chiodatrice Tool series	modello	misure impiegabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm²)	peso (kg)	consumo aria (litri/colpo)	dimensioni (mm - L x W x H)
	model	applicable sizes (inch)	magazine capacity (pieces)	pressure (PSI)	weight (lbs)	air consumption (ft³/cycle)	dimensions (inch - L x W x H)





AUTO.	ROC2	6 ÷ 16	2 barrette	5,5 ÷ 6,5	15,40	0,68	515 x 535 x 303
		1/4" ÷ 5/8"	2 strips	80 ÷ 95	33,95	0,0240	20-1/4" x 21" x 12"

