

APPAREIL DE CERCLAGE PNEUMATIQUE AVEC FERMETURE PAR CHAPE



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSION

Longueur	430 mm
Largeur	260 mm
Hauteur	310 mm
Poids	10.3 kgs

ALIMENTATION

Pression	5.5 -7 bar / 78 -99 psi
Consommation d'air comprimé	12 L/s - 25 cuft/min

PERFORMANCE

Tension max. du feuillard	9000N -6.5bar-92psi
Vitesse de tension	6mt/m
Soudure	chape double
Résistance à la soudure	80% de la charge à la rupture*

* changer en fonction du type de feuillard

MODÈLE

CODE	TYPE	FEUILLARD	ÉPAISSEUR
T411943	ITA41 - 19mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
T412543	ITA41 - 25mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm
T413243	ITA41 - 32mm - 9000N-3B	R 850N/mm ²	0.6mm - 1mm
		R 1100N/mm ²	0.63mm - 0.8mm

CHAPE DOUBLE

