

Outil pneumatique sans chape pour feillard polyester de forte dimension**Caractéristiques**

Qualité de feillard:		Polyester (PET)
Dimensions feillard:	largeur	19.0 – 32.0 mm / 3/4 – 1 1/4"
	épaisseur	0.60 – 1.53 mm / .024 – .060"
Poids incluant archet:		8.5 kg / 18.7 lbs
Dimension sans archet:		L373 x l 162 x H146 mm / 14.7" x 6.4" x 5.7"
Efficacité soudure par friction:		Plus de 75% (dépend de la qualité feillard)
Type de fermeture:		Soudure par friction
Tension de traction:		2300 – 4000 N / 515 – 900 lbs (ajustable) ou 4000 – 7000 N / 900 – 1570 lbs (ajustable)
Vitesse de Tension:		135 mm/s / 5.3 inch/s ou 77 mm/s / 3.0 inch/s
Pression Max. air:		6.0 bar / 87 psi

Archet de Suspension fournit avec l'outil

Avantages

- Seul outil sur le marché pour feuillard de forte dimension
- L'outil de cerclage peut être utilisé en deux versions soit manuelle avec deux boutons (un de tension un de soudure) ou en mode semi-automatique avec un seul bouton (tension et soudure en un seul geste) seulement en faisant tourner la vis de réglage pour sélectionner le mode de fonctionnement
- Haute force de tension jusqu'à 7000N
- Idéal pour les applications lourdes avec feuillard de cerclage de dimensions 19 à 32 mm (¾ to 1 ¼") et d'épaisseur jusqu'à 1.53 mm (.060")
- Outil pneumatique fiable avec un entretien simplifié
- La tension de feuillard peut être ajustée selon votre produit au moyen de la vis de réglage et ainsi le paquet est parfaitement maintenu par un cerclage sécurisé
- Le temps de soudure peut être réglé individuellement selon la largeur et l'épaisseur du feuillard pour une qualité de soudure assurée

Tableau des types de modèles P359

Code art	Modèle	Larg. feuillard		Épaisseur feuillard		Max. Tension		Vitesse de Tension	
		mm	inch	mm	inch	N	lbs	mm/sec.	inch/sec.
49.0503	P359/19/0.80-1.53/4.0	19	3/4	0.80-1.53	.031-.060	4000	900	135	5.3
49.0504	P359/19/0.80-1.53/7.0	19	3/4	0.80-1.53	.031-.060	7000	1570	77	3.0
49.0511	P359/25/0.60-0.79/4.0	25	1	0.60-0.79	.024-.030	4000	900	135	5.3
49.0512	P359/25/0.60-0.79/7.0	25	1	0.60-0.79	.024-.030	7000	1570	77	3.0
49.0513	P359/25/0.80-1.35/4.0	25	1	0.80-1.35	.031-.053	4000	900	135	5.3
49.0514	P359/25/0.80-1.35/7.0	25	1	0.80-1.35	.031-.053	7000	1570	77	3.0
49.0521	P359/32/0.60-0.79/4.0	32	1 ¼	0.60-0.79	.024-.031	4000	900	135	5.3
49.0522	P359/32/0.60-0.79/7.0	32	1 ¼	0.60-0.79	.031-.053	7000	1570	77	3.0
49.0523	P359/32/0.80-1.35/4.0	32	1 ¼	0.80-1.35	.024-.053	4000	900	135	5.3
49.0524	P359/32/0.80-1.35/7.0	32	1 ¼	0.80-1.35	.024-.053	7000	1570	77	3.0