

Outil de cerclage pneumatique combiné pour feuilard acier

**Caractéristiques**

Qualité de feuilard:	Uniflex et Ultraflex max. 1100 N/mm ²
Dimensions feuilard:	Largeur 19.0 mm / 3/4"
	Epaisseur 0.63 – 0.90 mm / .025-.035"
Poids:	6.5 kg sans archet de suspension 7.0 kg avec archet de suspension
Résistance moyenne de la fermeture :	environ 75 %
Chapes:	Chapes fermées, voir tableau
Type de fermeture:	Fermeture à double encoche
Tension feuilard:	L'outil est disponible en deux différentes forces de tension de feuilard, voir tableau
Suspension:	L'archet de suspension universel est livré avec l'outil

Avantages

- Appareil de cerclage très performant et idéal pour les produits métalliques, comme les bobines, charge de barres, tuyaux, balles, barres ou colis de forme irrégulière
- La fermeture parfaite à double encoche est réalisée en une seule opération
- Le faible poids de l'outil permet de travailler et de se déplacer sans avoir besoin d'un archet de suspension

Types de modèle A482

Article	Modèle	Uniflex max. 850 N/mm ²				Tension Maxi		Vitesse tension	
		Largeur		Epaisseur		N	lbs	mm/s	inch/s
		mm	inch	mm	inch				
13.4630	A482/19/0.70-.90/UNI/4.0	19	3/4"	0.70-0.90	.027-.035	4000	900	125	4.9
13.4640	A482/19/0.70-.90/UNI/7.0	19	3/4"	0.70-0.90	.027-.035	7000	1570	70	2.7

Article	Modèle	Ultraflex max. 1100 N/mm ²				Tension Maxi		Vitesse tension	
		Largeur		Epaisseur		N	lbs	mm/s	inch/s
		mm	inch	mm	inch				
13.4610	A482/19/0.63-.80/ULT/4.0	19	3/4"	0.63-0.80	.025-.031	4000	900	125	4.9
13.4620	A482/19/0.80/ULT/7.0	19	3/4"	0.80	.031	7000	1570	70	2.7

Uniflex / UNI = Feuillard de cerclage qualité standard max. 850 N/mm²

Ultraflex/ULT = Feuillard de cerclage haute résistance max. 1100 N/mm²

Chapes recommandées

Largeur en mm	Inch	Dimensions (l, L, E)	
		mm	inch
19	3/4"	19 x 45 x 0.9	-

Résistance à la rupture (par traction) des chapes: 600 N/mm²