

Outil de cerclage manuel sans chapes pour feuillard acier

**Caractéristiques**

Qualité de feuillard:		Uniflex résistance normale max. 850 N/mm ²
Dimensions feuillard:	Largeurs	9.5 – 13.0 mm / $\frac{3}{8}$ – $\frac{1}{2}$ "
	Epaisseurs	0.38 – 0.50 mm / .015 – .020"
Poids:		3.3 kg Version standard 3.7 kg Version TW (bras dynamométrique)
Résistance moyenne de la fermeture:		environ. 80 %
Disponible en version TW:		Système de tension avec bras dynamométrique
Suspension (Option):		Cheville et boule de levier pour applications horizontales; À commander séparément

Avantages

- Outil de cerclage sans chapes, très maniable du fait de son faible poids, utilisable pour cercler des colis plats (par ex. palettes, balles, caisses, boîtes, emballages divers)
- Permet une manipulation très simple et efficace et surpasse d'autres appareils de cerclage par sa robustesse et sa grande fiabilité
- La fermeture sans chapes réduit d'environ 10 % les coûts de cerclage globaux par la non-utilisation de chapes
- Du fait de son faible poids seulement 3.3 kg, il est tout à fait adapté aux cerclages horizontaux

Types de modèles A332 et A332/TW

N°article.	Modèle	Uniflex max. 850 N/mm ² / 123'000 psi			
		Largeurs		Epaisseurs	
		mm	inch	mm	inch
13.2250	A332/9.5/0.38-0.50	9.5	3/8"	0.38-0.50	.015-.020
13.2260	A332/10/0.38-0.50	10.0		0.38-0.50	.015-.020
13.2270	A332/12.7/0.38-0.50	12.7	1/2"	0.38-0.50	.015-.020
13.2280	A332/13/0.38-0.50	13.0		0.38-0.50	.015-.020
13.2251	A332/9.5/0.38-0.50/TW	9.5	3/8"	0.38-0.50	.015-.020
13.2261	A332/10/0.38-0.50/TW	10.0		0.38-0.50	.015-.020
13.2271	A332/12.7/0.38-0.50/TW	12.7	1/2"	0.38-0.50	.015-.020
13.2281	A332/13/0.38-0.50/TW	13.0		0.38-0.50	.015-.020

TW = Système de tension avec levier dynamométrique

Accessoires

A33.4101	Cheville pour applications horizontales (en combinaison avec boule de levier N4. 1116)
N4.1116	Boule de levier pour applications horizontales (en combinaison avec cheville A33.4101)
A33.0113	Archet de suspension pour applications verticales