

**Tendeur pneumatique pour feuilard acier pour colis ronds**

---

**Caractéristiques**

---

Qualité de feuilard:		Uniflex et Ultraflex max. 1100 N/mm <sup>2</sup>
Dimensions feuilard:	Largeur	19.0 – 32.0 mm / 3/4 – 1 1/4"
	Epaisseur	0.63 – 1.27 mm / .025 - .050"
Poids:		4.35 kg
Tension feuilard:		8500 N (6 bar)
Chapes:		Chapes fermées
Fermeture:		Séparément avec pince de sertissage modèle A412 ou A461
Suspension:		Anneau d'attache pour applications standards fourni avec l'outil

**Avantages**

---

- Très forte capacité de tension supérieure à 8500 N
- Equipé d'un système de rotation libre permettant de ne jamais avoir de perte de tension une fois le cycle terminé
- Pour des raisons de sécurité, la tension du feuilard peut être relâchée à n'importe quel moment par simple pression sur le bouton noir de sécurité
- Cet outil robuste permet une très forte tension et est particulièrement recommandé pour les applications dans l'industrie de l'acier
- Vitesse de tension très élevée
- Outil très silencieux
- Outil léger recommandé pour des applications mobiles

**Type de modèle A452**

---

Article	Modèle	Uniflex et Ultraflex max. 1100 N/mm <sup>2</sup> / 160'000 psi				Tension Maxi.		Vitesse tension	
		Largeur		Epaisseur		N	lbs	mm/s.	inch/s.
		mm	inch	mm	inch				
13.4210	A452/19-32/0.63-1.27	19-32	¾ - 1 ¼"	0.63 – 1.27	.025-.050	8500	1900	150	5.9