



Cirkeo ST

En tant qu'appareil de cerclage pour feuillard acier, Cirkeo ST réalise le serrage, la fermeture

et la coupe sans outillage complémentaire et sans perte de tension du feuillard.



Cet appareil manuel facile à utiliser permet, selon le modèle, le cerclage de feuillards acier d'une largeur de 10 - 19 mm avec une

dépense de force très minimale.

Cirkeo ST fait preuve d'une performance élevée tout particulièrement pour les paquets présentant une surface d'appui réduite, notamment les paquets de tubes.

Le système de cerclage pour feuillard acier



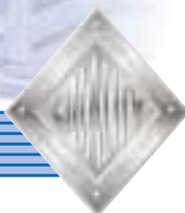
Poids léger de seulement 4,3 kg ◆
assurant un maniement aisé

Appareil combiné de serrage et de fermeture, qui rend tout outillage supplémentaire superflu ◆

Convient tout particulièrement en cas d'absence ou d'irrégularité de surface d'appui pour l'appareil ◆

Fermeture fiable à encoche simple avec chape ◆

Pour feuillards acier de largeur ◆
10 mm (3/8"), 13 mm (1/2"),
16 mm (5/8") et 19 mm (3/4")



GREINER
VERPACKUNGSGERÄTE

systemes de cerclage central

Le programme complet

"Pneumon ST"

appareil pneumatique,
sans chape



feuillard
acier
13-16-19 mm

"Combi PP/PET"

appareil manuel,
avec chape



feuillard
PP/PET
10-13-16 mm

"CoMag PP/PET"

appareil manuel,
avec chape



feuillard
PP/PET
10-13-16 mm

"Automat ST"

appareil manuel,
avec chape



feuillard
acier
13-16-19 mm

"Manual ST"

appareil manuel,
sans chape



feuillard
acier
13-16-19 mm

"RS 60 ST, pince de sertissage"

appareil manuel,
avec chape



feuillard
acier
13-16-19 mm

"RS 80 ST, pince de sertissage"

appareil manuel,
avec chape



feuillard
acier
25-32 mm

dispositifs déroulage



pour
feuillard plastique et acier

Liste des types Cirkeo ST

Art.n°	Type	Largeur du feuillard	Épaisseur maxi du feuillard	Résistance maxi du feuillard acier
069110	RBS	10 mm	0,6 mm	880 N/mm ²
069107	RCS	13 mm	0,6 mm	880 N/mm ²
069108	RDS	16 mm	0,6 mm	880 N/mm ²
069109	RES	19 mm	0,6 mm	880 N/mm ²

Chapes pour Cirkeo ST

Type	Largeur du feuillard	Chape/Type	Art.n°	Unité
RBS	10 mm	UBS 10 x 25 x 0,6 mm	050100	2000 pièces
RCS	13 mm	UCS 13 x 25 x 0,6 mm	050101	2000 pièces
RDS	16 mm	UDS 16 x 25 x 0,6 mm	050102	2000 pièces
RES	19 mm	UES 19 x 25 x 0,6 mm	050103	2000 pièces

Il est possible d'utiliser également des chapes à recouvrement d'une longueur de 22 mm.

Caractéristiques techniques

Type	Longueur/largeur/hauteur	Poids net	Poids brut	Fermeture
Cirkeo ST	460 x 140 x 205 mm	4,3 kg	5,2 kg	Fermeture à encoche simple avec chape

Accessoires

Art.n°	Désignation
069391	Pince à poinçonner pour feuillard acier
069401	Cisaille à feuillard acier de sécurité Erdi® avec réduction à levier, feuillard d'une largeur max. 25 mm, épaisseur max. 0,6 mm, résistance max. 1000 N/mm ²
069402	Cisaille à feuillard acier de sécurité, feuillard d'une largeur max. 25 mm, épaisseur max. 0,5 mm, résistance max. 750 N/mm ²
069404	Cisaille à feuillard acier de sécurité SUPER TYMER®, feuillard d'une largeur max. 35 mm, épaisseur max. 1,2 mm, résistance max. 1100 N/mm ²
069405	Cisaille à feuillard acier type 1290 G, feuillard d'une largeur max. 32 mm, épaisseur max. 1,0 mm, résistance max. 1100 N/mm ²
069303	Chariot de déroulage pour feuillard acier 13-19 mm
069321	Case dépôt pour chariot de déroulage pour feuillard acier