



# RS 60 ST

Cet appareil de sertissage simple et particulièrement robuste avec pince de sertissage séparée

convient parfaitement pour l'utilisation dans l'industrie du papier, de l'impression et du bois et pour les emballages souples.



Il convainc par sa qualité élevée et son maniement simple.

Son faible poids lui confère une flexibilité importante, même dans des cas d'utilisation difficiles.

*L'appareil de sertissage pour feuillards acier de largeur 13 - 19 mm avec pince de sertissage séparée*

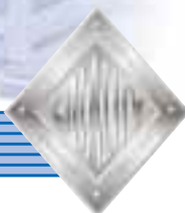


Poids minime:   
tendeur seulement 2,4 kg pince  
de sertissage seulement 1,3 kg

Polyvalence d'application   
et simplicité de maniement

Solidité de fermeture élevée jusqu'à   
75 % de la résistance du feuillard  
par fermeture à encoche triple

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



**GREINER**  
VERPACKUNGSGERÄTE

# systemes de cerclage central

## "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

## "Cirkeo ST"

appareil manuel,  
avec chape



feuillard  
acier  
10-13-16-19 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 RS 60 ST et pinces de sertissage

Art.n°	Type	Largeur du feuillard	Épaisseur maxi du feuillard	Résistance maxi du feuillard acier
069111	RS 60	13 - 19 mm	0,6 mm	880 N/mm <sup>2</sup>
069121	ZCS	13 mm	0,6 mm	880 N/mm <sup>2</sup>
069122	ZDS	16 mm	0,6 mm	880 N/mm <sup>2</sup>
069123	ZES	19 mm	0,6 mm	880 N/mm <sup>2</sup>

## Chapes pour RS 60 ST et pinces de sertissage

Type	Largeur du feuillard	Chape/Type	Art.n°	Unité
ZCS	13 mm	CS 13 x 30 x 0,3 mm	039603	2000 pièces
ZDS	16 mm	CS 16 x 30 x 0,3 mm	039604	2000 pièces
ZES	19 mm	CS 19 x 30 x 0,3 mm	039605	2000 pièces

## Caractéristiques techniques

Type	Longueur/largeur/hauteur	Poids net	Poids brut	Fermeture
RS 60 ST	325 x 180 x 75 mm	2,1 kg	2,3 kg	Fermeture à encoche triple avec chape
ZCS, ZDS, ZES	335 x 135 x 40 mm	1,2 kg		

## 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 <sup>2</sup>
069402	Cisaille à feuillard acier de sécurité, feuillard d'une largeur max. 25 mm, épaisseur max. 0,5 mm, résistance max. 750 N/mm <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
069303	Chariot de déroulage pour feuillard acier 13-19 mm