



# MLT GROUP

Conveyor Solutions Expert



## DONNÉES TECHNIQUES CLIP'N LOCK™

Lame de décorticage (en mm)		Bande EP ou PP*		Entretoise	Dimensions des	
N/mm	PIW	N/mm	PIW			
250/2	253/3	200		Taille unique Entretoise SUPER SCREW®		
315/2	315/3					
400/2	400/3	228				
500/3	500/4					
630/2	630/3	360				

Lame de décorticage (en mm)		Bande EP ou PP*		Entretoise	Dimensions des	
N/mm	PIW	N/mm	PIW			
40	315/2	315/3	200	Taille unique Entretoise SUPER SCREW®		
	400/2	400/3				

# CHOISIR SIMPLEMENT SA CLIP'N LOCK™



	CL™25	CL™30	CL™40	CL™50
Pas de l'agrafe, mm	2.54	2.54	3.175	3.67
Épaisseur de bande, mm (Regular point)	1 à 1.5	1.5 à 2	2 à 3	3 à 5
Ø min d'enroulement, mm	Ø 20	Ø 30	Ø 40	Ø 60
Tension de rupture, N/mm	40	68	99	115
Qualité de l'acier	INOX 316 L	INOX 316 L	INOX 316 L	INOX 316 L
Axe de liaison	Tige inox ou câble inox [revêtue nylon ou non] Ø 1 mm	Tige inox ou câble inox [revêtue nylon ou non] Ø 1.5 - 1.8 mm	Tige inox ou câble inox [revêtue nylon ou non] Ø 1.8 - 2.1 mm	Tige inox ou câble inox [revêtue nylon ou non] Ø 2.1 - 2.6 mm
Longueurs de peigne disponibles, mm	350 (14") - 600 (24")	350 (14") - 600 (24") - 1200 (48")	350 (14") - 600 (24") - 1200 (48")	350 (14") - 600 (24") - 1200 (48")
Longueurs d'agrafe disponibles, mm	300 (12") - 600 (24")	300 (12") - 600 (24") - 1200 (48")	300 (12") - 600 (24") - 1200 (48")	300 (12") - 600 (24") - 1200 (48")

## CONDITIONNEMENT

### En fonction de vos besoins

#### PAR BOÎTE DE 4 JONCTIONS

Le kit contient :

- 4 agrafes coupées à la longueur\* adaptée à la largeur de votre bande :  
300 - 600 mm pour les modèles CL™25,  
300 - 600 - 1200 mm pour les modèles CL™30 - 40 - 50.
- axes à commander séparément

\*Longueurs disponibles en fonction des modèles de Clip'N Lock™.  
Certaines longueurs sont disponibles sur demande : nous contacter.

#### PAR BOÎTE DE 48 JONCTIONS

Le kit contient :

- 48 agrafes coupées à la longueur\* adaptée à la largeur de votre bande :  
300 - 600 mm pour les modèles CL™25,  
300 - 600 - 1200 mm pour les modèles CL™30 - 40 - 50.
- axes à commander séparément



PATENTED PRODUCT  
MADE IN FRANCE

 **MLT GROUP**  
Conveyor Solutions Expert

www.mltgroup-conveyor.com - info@mltgroup-conveyor.com