



RETOURNEUR DE CHARGE RSB STAS

DESCRIPTIF

Le système RSB est constitué d'une poulie, d'une élingue à maillons, de chaîne rivetés acier, d'une attache et d'un crochet.

Le système RSB est très souple et s'adapte parfaitement aux différentes formes de la charge. Ce système est robuste et résistant aux tranchants des pièces. Idéal pour la manutention de bobines de feuillard, il élimine le phénomène de basculement et n'endommage pas les bobines.

Il est possible d'ajouter un fourreau de protection en PVC, sur demande.



Vidéo de présentation

CAP LEVAGE

INFORMATIONS

- Choix de longueur de chaîne possible
- Convient pour les bobines dont $E < D \text{ ext} / 2$



Délais 24/48h - EXPRESS -



CERTIFICAT DE CONFORMITÉ



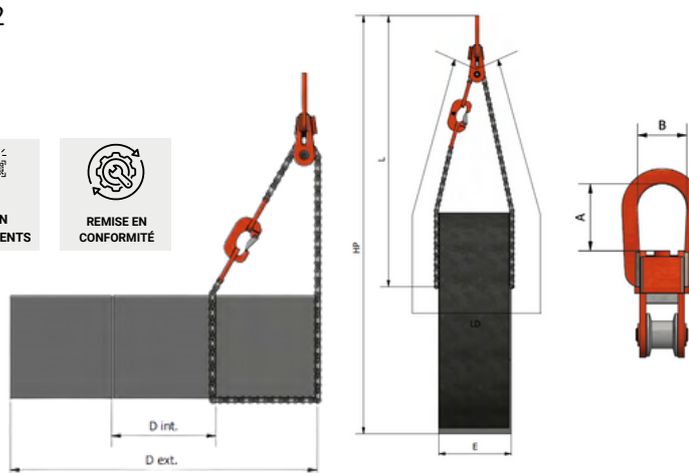
CONTRÔLES PÉRIODIQUES



GESTION D'ÉQUIPEMENTS



REMISE EN CONFORMITÉ



RÉFÉRENCE	CAPACITÉ	A	B	LARGEUR DE MAILLE	LD	L	POIDS
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	kg
RSB-3000	3 000	110	80	36	2 500	1 500	14
RSB-6000	6 000	150	100	45	3 000	1 800	30
RSB-10000	10 000	177	135	70	3 500	2 150	45
RSB-15000	15 000	300	200	105	4 000	2 500	125
RSB-20000	20 000	300	200	140	4 000	2 750	150

