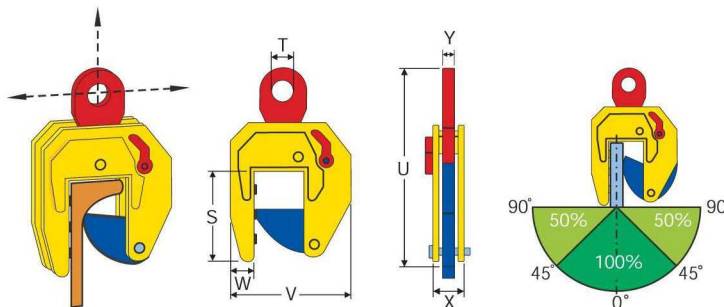


Levage vertical

TSHP

- Pour le levage et le transport de profils hollandais (raidisseurs) et de pièces de constructions fabriquées avec ces profils.
- Ces pinces peuvent être également utilisées comme pinces à grande ouverture de mâchoire.
- Fabrication standard avec 3 pivots garantissant une saisie optimale pour toutes épaisseurs.
- Les pinces à tôles TSHP sont toutes équipées d'un verrouillage de sécurité empêchant la pince de glisser durant la prise ou la dépose de la charge.
- Le verrouillage de la came s'effectue aussi bien en position ouverte qu'en position fermée.

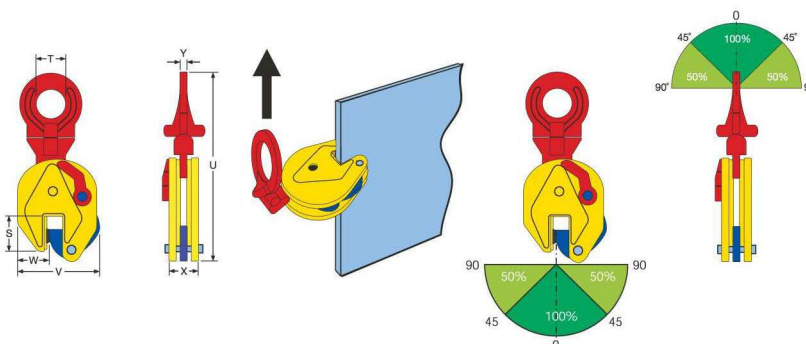


Nr. ref.	Type	Capacité (kg)	Ouverture (R) (mm)	Dimensions en mm							Poids (kg)
				S	T	U	V	W	X	Y	
860110	1 TSHP	1000	0 - 80	205	70	520	280	66	64	16	19,5
860111	1.5 TSHP	1500	0 - 80	205	70	520	280	66	64	16	20
860155	1.5 TSHP-A	1500	0 - 155	160	70	520	340	66	70	16	20

TSHPU

C'est une variante des pinces TSHP 1 et 1.5.

- Spécialement dessinée pour le levage, le transport et la manutention des profils hollandais (raidisseurs ou plats à boudins) ou de structures incluant ces profils.
- Capacité 3 tonnes - Ouverture 0 - 35 mm.
- Capacité 5 tonnes - Ouverture 0 - 45 mm.



Sous réserve de modifications

Nr. ref.	Type	Capacité (kg)	Ouverture (R) (mm)	Dimensions en mm							Poids (kg)
				S	T	U	V	W	X	Y	
860300	3 TSHPU	3000	0 - 35	90	70	370	185	55	54	16	15
860500	5 TSHPU	5000	0 - 45	110	70	435	225	60	86	20	19



35 chemin Beckensteiner - F 69260 CHARBONNIERES
T. 04.78.34.18.80 - F. 04.78.34.04.97

www.rm2m.fr