

TSHP / TSHP-A

Pince légère avec ouverture de mâchoire élargie

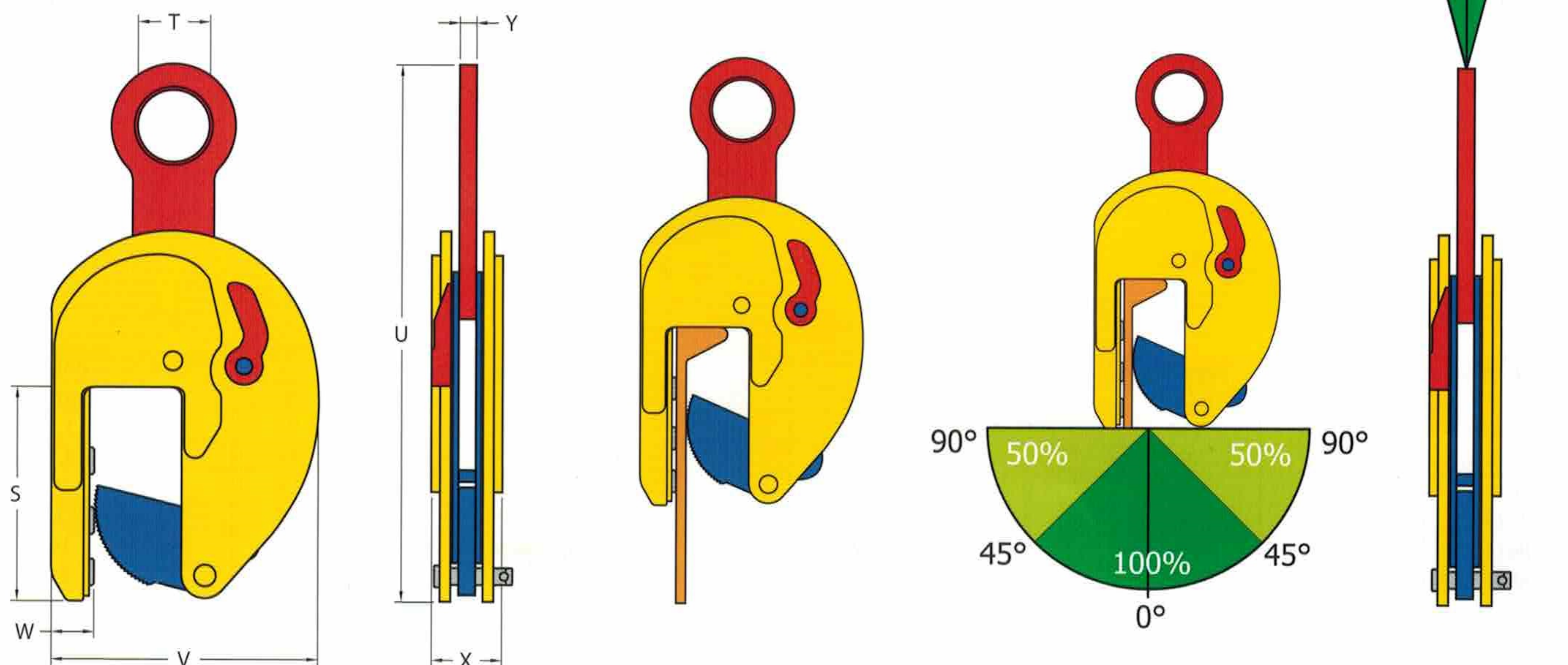
Application :

- Pour le levage vertical, la manipulation et le transport des structures de construction navale en profilé Holland (HP) et de toutes les structures et les plaques d'acier
- Pinces pour Tour (machines outils)
- Ouverture de mâchoire du TSHP de 0 à 80 mm
- Les ouvertures de mâchoire ajustable du TSHP-A sont disponibles de : 0 à 155 mm
- Charge maximale d'utilisation (CMU) du TSHP / TSHP-A 1000 - 1500 kg
- Charge maximale d'utilisation supérieure disponible sur demande. La CMU min représente 10 % de la CMU max
- Le levage de sections plus longues doit être effectué à l'aide d'un palonnier

Remarque : La dureté de la surface plane du matériel doit être de maximum HRC 37/345 Hb

Caractéristiques et avantages :

- Utile également en tant que pince à « grosse mâchoire »
- Modèle standard avec trois pivots pour une force de serrage puissante additionnelle
- Manipulation facile des pièces vers et hors de la tour à cause des toutes petites dimensions W (voir illustration)
- Modèle toujours équipé d'un mécanisme de sécurité pour que la pince ne glisse pas lors de l'application de la force de levage et de l'abaissement de la charge
- La pince est bloquée en position fermée et ouverte
- Modèle léger pour une manipulation aisée
- Corps de la pince de haute résistance et de qualité robuste
- Facile à entretenir, pièces faciles à échanger et disponibles sur simple demande



Nr. ref.	Type	Capacité (kg/pc)	Ouverture (R) (mm)	Dimensions en mm							Poids (kg/pc)
				S	T	U	V	W	X	Y	
860110	1 TSHP	1000	0 - 80	207	70	520	257	41	68	16	19
860111	1.5 TSHP	1500	0 - 80	207	70	520	257	41	68	16	19
860155	1.5 TSHP-A	1500	0 - 155	160	70	523	256-333	62	66	16	18