



Pince pour tube Terrier TPH/TPH-HD

Informations du produit



La pince TPH est destinée au levage horizontal et au transport de tubes ou de tuyaux en acier et en béton, sans endommager le produit.

Modèle THP : pince standard.

Modèle THP-HD : pince spécialement conçue pour du levage à usage extrême.

Caractéristiques :

- La mâchoire TPH est couverte d'un plastique résistant à la pression, de qualité supérieure.
- La mâchoire TPH-HD est couverte d'un plastique de qualité supérieure, résistant aux pressions extrêmes.
- Facile à entretenir avec son revêtement en plastique résistant à la pression facile à changer.
- La pince TPH-HD est dotée d'une poignée spéciale pour une manipulation facile.
- Conception compacte et grande capacité de levage.
- Conception légère pour une manipulation facile.
- Corps de la pince de haute résistance et de qualité robuste

... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE, Type, numéro de série, WLL, ouverture de la mâchoire et marquage CE.

Plage de température d'utilisation: TPH: - 40°C à + 50°C. / TPH-HD - 30°C à + 80°C.

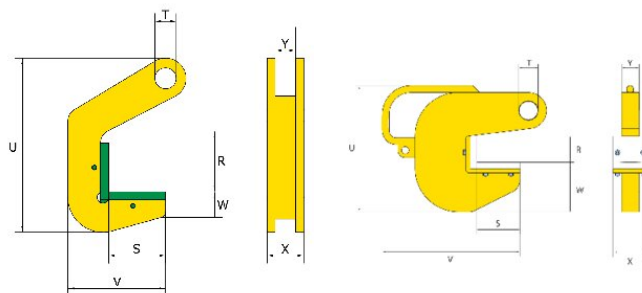
Norme: EN 13155

product-page.note: Must always be used in pairs



Pince pour tube Terrier TPH/TPH-HD

Dessin technique



Données techniques

Réf.	Code	CMU tonne(s)	Ouverture in	V in	S in	W in	U in	T in	X in	Y in	Poids lb
502100150400740	1.5 TPH	1,5	1,57	4,72	2,76	1,97	7,28	0,63	1,61	0,98	4,41
502100300400740	3 TPH	3	1,57	4,72	2,76	1,97	7,28	0,63	1,61	0,98	4,41
502100400500740	4 TPH	4	1,97	5,51	2,76	2,28	8,03	1,02	1,61	0,98	6,61
502100500600740	5 TPH-HD	5	2,36	12,17	3,94	3,35	9,13	1,02	3,15	0,79	14,77
502100600500740	6 TPH	6	1,97	5,51	2,76	2,28	8,03	1,02	1,61	0,98	6,61
502100800700740	8 TPH	8	2,76	5,51	2,76	2,28	8,82	1,02	1,77	0,98	7,5
502101000700740	10TPH	10	2,76	5,51	2,76	2,28	8,82	1,02	3,35	1,77	11,02
502101000600740	10 TPH-HD	10	2,36	12,56	3,94	3,35	9,29	1,42	3,15	1,18	21,38
502101200700740	12TPH	12	2,76	5,51	2,76	2,28	8,82	1,02	3,35	1,77	15,43
502101500700740	15TPH	15	2,76	6,1	2,76	2,99	9,84	1,02	3,94	2,36	19,84
502102000700740	20TPH	20	2,76	6,1	2,76	2,99	9,84	1,02	3,94	2,36	19,84
502102000600740	20 TPH-HD	20	2,36	14,25	3,94	4,13	11,22	2,01	3,15	1,38	30,86
502103000600740	30 TPH-HD	30	2,36	15,24	3,94	4,53	12,2	2,28	3,15	1,57	41,89
502106000600740	60 TPH-HD	60	2,36	16,46	3,94	4,53	13,78	3,35	3,15	2,36	62,83