

Pince à tôle KT

Informations du produit



Pince pour le levage et la manutention de tôles, profilés, assemblages soudés, charpentes d'acier, etc.

Cette pince est conforme à la Directive Machine 2006/42/CE.

... [En savoir plus](#)

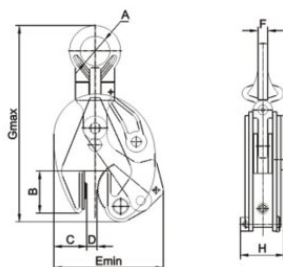
Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -20°C à +100°C

Attention: Les pièces peuvent être prises également sur le côté pour un basculement par la tranche. Ne jamais utiliser pour le levage de personnes. Ne jamais utiliser avec une épaisseur de tôle plus fine que l'épaisseur mini préconisée ou plus épaisse que l'épaisseur maxi préconisée.

Pince à tôle KT

Dessin technique



Données techniques

Réf.	CMU tonne(s)	Ouverture mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Emin mm mm	F mm	Gmax mm mm	H mm	Poids (kg)
502100050152830	0,5	0-15	30	43	34	15	106	10	216	50	2
502100100202830	1	0-20	48	63	50	20	145	12	292	66	4,5
502100200252830	2	0-25	68	78	61	25	174	16	369	76	7,3
502100300302830	3	0-30	74	85	57	30	207	20	428	102	15
502100500502830	5	0-50	80	100	66	50	240	24	481	110	21,6
502100800802830	8	45-80	80	140	81	80	328	24	559	119	38,3