



Pince de levage de plaque universelle LSP PCUA

Informations du produit



Les pinces de levage universelles pour plaques sont conçues pour le levage et le transport en toute sécurité de plaques d'acier en positions verticale et horizontale. Leur construction robuste assure une prise sécuritaire et une performance fiable dans les applications industrielles.

Caractéristiques :

- Corps entièrement en acier pour une résistance accrue et un encombrement réduit
- Pivotement à 180° pour un positionnement et un transfert faciles des plaques
- Levier permettant la précontrainte et le relâchement des mâchoires
- Pièces de rechange et trousse offertes
- Numérotées individuellement et testées deux fois la CMU. Certificat d'essai en usine fourni.
- Conforme aux directives européennes 2006/42/CE et ASME B30.20

... [En savoir plus](#)

product-page.note: À utiliser avec des matériaux dont la dureté de surface est inférieure à HRC 37

Attention: Une charge minimale de 10 % est requise pour assurer l'adhérence.



Pince de levage de plaque universelle LSP PCUA

Données techniques

CMU tonne(s)	Ouverture in
0,5	0-0.51
1	0,79
2	0,98
3	1,18
5	1,97