

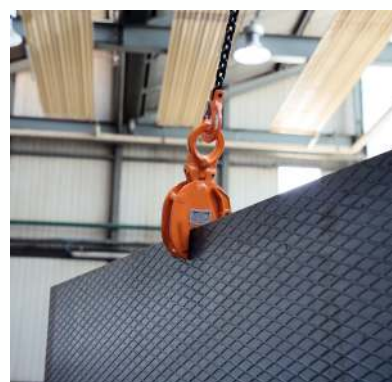
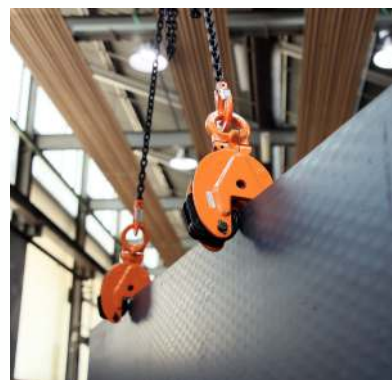
CE

EN13155

- Modèle professionnel, conforme à la norme EN13155, fabriqué à partir de matériaux de haute qualité
- Convient pour le levage et le transport de plaques d'acier en position verticale avec possibilité d'effectuer une rotation de 180 °
- Convient pour les plaques d'une dureté maximale de 30HRC (300HB)
- Verrou de sécurité à came pour une insertion plus facile de la tôle d'acier et une préhension sûre
- Plaque d'identification avec numéro de série et numéro de lot
- Le facteur de sécurité est d'au moins 3 fois la limite de charge de travail
- Charge Minimale d'Utilisation égale à 10% de la Charge Maximale d'Utilisation (CMU)

### DONNÉES TECHNIQUES

- Facteur de sécurité: 3
  - Plaque d'identification du numéro de série
- ### CERTIFICATS DISPONIBLES
- Certificat du fabricant
  - Déclaration de conformité CE
  - Rapport d'essai UNI EN10204 type 2.2
  - Spécifications techniques du produit



art.	WLL t	A mm	kg
081350005	0,75	0-15	2
081350010	1,0	0-20	5
081350020	2,0	0-25	8
081350032	3,0	0-30	15
081350050	5,0	0-50	23