

Bauer mini traverse

hauteur x longueur x largeur 340 x 1250 x 160 mm, force 800 kg, espacement des crochets 800 - 1200 mm, œillet de grue et 2 crochets à émerillon réglables, en acier galvanisé à chaud



Numéro d'article: 254684



mini traverse

- convient pour le levage et le transport très pratiques d'outils, de pièces de machines et d'autres charges par grue
- hauteur x longueur x largeur 340 x 1250 x 160 mm
- force 800 kg
- espacement des crochets 800 - 1200 mm
- œillet de grue et 2 crochets à émerillon réglables
- soubassement 2 béquilles
- en acier galvanisé à chaud
- dispositif de levage conforme à DIN EN 13155
- béquilles conformes à DGUV 100-500 chap. 2.8

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	équipement manutention de charge	œillet de grue, 2 crochets à émerillon
type de moyen de levage	traverse porte-charge	grutable	pour préhension par grue

convient pour (application)	Levage et transport de charges par grue	matériau	acier
charge (max.)	800 kg	surface	galvanisé à chaud
hauteur	340 mm	soubassement	2 béquilles
longueur	1250 mm	norme	DIN EN 13155
largeur	160 mm	norme DGUV	DGUV 100-500 chap. 2.8
écart crochet	800-1200 mm	Poids	17 kg