

fetra élévateur de treuils

force 500 kg, longueur de fourche 1000 mm, largeur de portée 150 - 690 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 40 x 150 mm, galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 47 x 80 mm

Numéro d'article: 985467



fetra
Transportgeräte

2 YEARS
WARRANTY

fetra Gerbeur manuel

force 500 kg

élévateur de treuils

- force 500 kg
- longueur de fourche 1000 mm
- largeur de portée 150 - 690 mm
- roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 40 x 150 mm
- galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 47 x 80 mm
- hauteur de levage 1560 mm / hauteur abaissée 90 mm
- levée par tour de manivelle 40 mm
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7016 gris anthracite
- hauteur x longueur x largeur 2030 x 1550 x 725 mm
- poids 146 kg
- 2 années de garantie

Détails techniques

appareil de levage chariot de levage

diamètre des roulettes pivotante 150 mm

type de chariot de levage	élévateur de treuils	matériau galets de fourche	nylon
charge	500 kg	Largeur de galet de fourche	47 mm
largeur de portée	150-690 mm	Diamètre de galets de fourche	80 mm
longueur de fourche	1000 mm	hauteur	2030 mm
hauteur de levage (max.)	1560 mm	longueur	1550 mm
hauteur de levage (min.)	90 mm	largeur	725 mm
commande de levage	manuel	course par tour de manivelle	40-22 mm
commande du mécanisme de rouleme	manuel	surface	finition peinture époxy
matériau	acier	couleur	gris anthracite // RAL7016
matériau de roulettes pivotantes	polyuréthane	garantie	2 années
largeur des roulettes pivotantes	40 mm	Poids	146 kg