élévateur à fûts

Secu Ex

force 300 kg, avec système de préhension avec mors prismatiques et sangle, châssis roul. large, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 125 mm, hauteur de levage 0 - 1430 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en rouge





Numéro d'article: 235783



élévateur à fûts

- force 300 kg
- pour fûts en acier et en plastique
- avec système de préhension avec mors prismatiques et sangle
- châssis roul. large
- roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 125 mm
- hauteur de levage 0 1430 mm
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en rouge
- hauteur x longueur x largeur 2135 x 1233 x 1216 mm
- poids 188 kg
- classe de protection : EX II 2G IIB T4
- 5 années de garantie

		fourche	
		Toolene	
type de chariot de levage	élévateur à fûts	équipement appareil de levage	système de préhension avec mors prismatiques, sangle
charge	300 kg	hauteur	2135 mm
capacité de fûts en plastique (m	fût 1 x 60/200 litres	largeur	1216 mm
hauteur de levage	0-1430 mm	longueur	1233 mm
Levée par coup de pédale	24 mm	matériau	acier
commande de levage	manuellement par pédale	surface	finition peinture époxy
commande du mécanisme de rouleme	manuel	couleur	rouge
exécution châssis roulant	large	garantie	5 années
type de fût	fûts en acier et en plastique	classe de protection Ex	EX II 2G IIB T4
matériau de roulettes pivotantes	polyuréthane	Poids	188 kg
diamètre des roulettes pivotante	125 mm		