



ROBUR 8146 Kettingtakel

Certificeringen en normen



EN13157

KWALITEITSBORGING

Het nauwkeurige technische ontwerp is gecertificeerd met het GS-keurmerk van TUV SUD, een toonaangevend internationaal certificeringsinstituut.

VEILIGHEID

De automatische rem met dubbele brug zorgt voor meer veiligheid tijdens het hijsen: als een brug beschadigd is, blijft de andere werken.

VLOEIBAARHEID EN DUURZAAMHEID

De rollagers zorgen voor een vermindering van de wrijving met als voordeel een grotere soepelheid en duurzaamheid van het gereedschap.

HOGE STERKTE

De kwaliteit van de staalsoorten die gebruikt worden voor de Haakjes en de ketting en hun hittebehandeling garanderen een intensief professioneel gebruik.

Afmetingen







Certificeringen en normen

CE

EN13157

Referenties

	Art.	WLL t	 L m	H mm	 Ø mm	 kg	N° tiri/ N° falls
081460008	8146 0,75	0,75	1,5	320	6*	6,5	1
081460015	8146 1,5	1,5	1,5	380	8*	11	1
081460030	8146 3,0	3,0	1,5	480	10	18,5	1
081460060	8146 6,0	6,0	1,5	600	10	27,5	2
081460108	8146MT3 0,75	0,75	3,0	320	6*	6,5	1
081460115	8146MT3 1,5	1,5	3,0	380	8*	11	1
081460130	8146MT3 3,0	3,0	3,0	480	10	18,5	1
081460160	8146MT3 6,0	6,0	3,0	600	10	27,5	2

Scan de QR-code om toegang te krijgen tot het
Specificaties, media en documentatie in één klik.

