

NT-6641

GUINCHO DE ELEVAÇÃO 4,488 TONF

Características do Cabo de Aço	
Capacidade máxima	156 m
Construção	6 x 25 AACI
Diâmetro	Ø13 mm
Torção	Regular a direita
Qt. de camadas	4
Qt. de espiras	30
Qt. de espiras de seg.	3
Capacidades (SWL)	
Tração constante	4,488 tonf
Velocidade do Cabo	
1° Camada	39,5 m/min
Saída do Cabo	
Por cima	SIM



Sistema de Frenagem	
Principal	Frelo multidisco no redutor
Segurança	Válvula de contra balanço
Acionamento do Motor	
Pressão	180 bar
Vazão	150 L/min
Potencia	~60 cv
Outras Informações	
Pintura	N-2037