

# NT-4482

## GUINCHO DE ELEVAÇÃO 230 TONF

Guincho suspenso com acionamento hidráulico para operações de lançamento de linhas submarinas. Sua construção garante perfeito bobinamento do cabo sem emprego de distribuidor.



CABO DE AÇO	
Capacidade Máx.	<b>35 m</b>
Diâmetro	<b>Ø2 ½ "</b>
Nº de Camadas	<b>1</b>
TRAÇÃO MÁXIMA	
Tração Nominal	<b>230 Tonf</b>
VELOCIDADE	
Comando Remoto	<b>Módulo de Comando IHM</b>
Velocidade máxima	<b>3,6m/min</b>

DIMENSÕES	
Dimensões do Guincho	<b>2780 mm x 2162 mm x 2410 mm (Comprimento x Largura x Altura)</b>
Dimensões do Tambor	<b>Ø1145 mm (Diâmetro do Tambor) Ø1240 mm (Diâmetro do Flange) 607 mm (Largura Interna)</b>
Peso	<b>20000 kg</b>
SISTEMA DE FRENAGEM	
Tipo	<b>Frenagem Hidráulica nos Motores</b>
Tipo	<b>Freio Multidisco no redutor</b>
ACIONAMENTO	
Hidráulico	<b>8 Motores 90 cc</b>
Pressão	<b>220 bar</b>
Vazão nom.	<b>400 L/min</b>
OUTRAS INFORMAÇÕES	
Material	<b>Aços Carbono e Inox</b>
Pintura	<b>Ambientes marinhos</b>

