

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.	35 m
Diâmetro	Ø2 ½ "
Nº de Camadas	1
TRAÇÃO MÁXIMA	
Tração Nominal	230 Tonf
VELOCIDADE	
Comando Remoto	Módulo de Comando IHM
Velocidade máxima	3,6m/min

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

