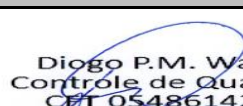
		CERTIFICADO DE TESTE DE CARGA DE ACESSÓRIO - CTCA		Código: RQ.P05.IT03.03 Revisão: 00 Data: 09/01/2018 Página: 1 de 1
NÚMERO DO CERTIFICADO <i>(Number of the certificate)</i>		0917/25		
Nº IDENTIFICAÇÃO <i>(Identification number)</i>		RT- 4671		
ACESSÓRIO DO EQUIPAMENTO <i>(Accessory Equipment)</i>		RT-CO-1427		
PROPRIETÁRIO <i>(Owner)</i>		RT LEA		
DESCRIÇÃO <i>(Description)</i>		LINGA 04 PERNAS S X S		
DIÂMETRO DAS PERNAS <i>(Diameter)</i>	COMPRIMENTO DAS PERNAS <i>(Length)</i>	ÂNGULO DE TRABALHO NA VERTICAL ASSA BRUTA MÁXIMA <i>(Angle)</i>		
3/4" (19mm)	4,00M	45°		
TARA (Tare):		CARGA MÁXIMA DE TRABALHO (WLL) (Safe working):		
N/A		9,5 Ton		
ALMA (Soul):	DIÂMETRO DA MANILHA (Diameter)	LOTE DE IDENTIFICAÇÃO (Lot)		
AACI	1" (8.5 Ton)	200		
NORMAS DE REFERÊNCIA <i>(Reference standarts)</i>	ABNT NBR 13541-1:2017 - Linga de cabo de aço		ABNT NBR 13541-2:2017 - Linga de cabo de aço Parte 2: Utilização e inspeção	
INSPEÇÃO VISUAL <i>(Visual Inspection)</i>	<input checked="" type="checkbox"/> APROVADO <i>(Approved)</i>	<input type="checkbox"/> REPROVADO <i>(Reproved)</i>		
TESTE DE CARGA <i>(Load Test)</i>	CARGA DE TESTE <i>(Load)</i>	TEMPO <i>(Time)</i>	RESULTADO <i>(Result)</i>	
	9.0 TON	1 MIN	APROVADO	
INSTRUMENTO DE LEITURA <i>(Measurement gauge)</i>	Célula de Carga - Fabricante D.Collin 100 ton- Nº de Série 280714 - Calibração Nº P-07993/2025 - 28/05/2026.			
NÚMERO DO RELATÓRIO DE END <i>(Number of NDT Report):</i>		1046/25		
LAUDO FINAL <i>(Result):</i>		APROVADO		
CLASSIFICADORA INTERNACIONAL <i>(International classification):</i>		N/A		
OBSERVAÇÕES (Remarks):				
Foi realizada inspeção visual antes e após o teste de carga. Certificamos que o item acima descrito, foi individualmente testado e inspecionado. Não foram encontrados defeitos que afetem a operação em sua carga de trabalho.				
DATA DA REALIZAÇÃO DO TESTE <i>(Test date):</i>		02/07/2025		
PROXIMO TESTE <i>(Next test):</i>		01/07/2026		
ASSINATURA:			DATA	
 Diogo P.M. Wagner Controle de Qualidade CPT 05486142706 RT LEEA Loc. de Equip. Andaimos Ltda.			02/07/2025	