

**LIFTING SET INSPECTION REPORT**  
**RAPPORTO DI ISPEZIONE LIFTING SET**

<b>REPORT NUMBER:</b> AVS-XSQ-MCE-221020/25										
<b>REVISION:</b> 0										
<b>Manufacturer or Supplier:</b> MAKKEE Costruttore o Fornitore		<b>Inspection Date:</b> 2025/10/31 Data di Ispezione								
<b>Owner or Operator:</b> RT LEA Proprietario o Utilizzatore		<b>Order:</b> N/A Ordine								
<b>Place of Inspection:</b> MACAÉ-RJ Luogo di ispezione										
<b>Depot/Site:</b> BASE RT LEA Deposito/Sito										
<b>Working Load Limit (WLL) (t):</b> 9.1 Carico di Lavoro Limite		<b>Angles of Legs (to vertical) ≤ (°):</b> 45 Angolo delle funi (sulla verticale)								
<b>Diameter of Slings / Fore Runner (mm):</b> 24 Diametro Funi / Fore Runner		<b>Length of Slings / Fore Runner (mm):</b> 4350 Lunghezza Funi / Fore Runner								
<b>Description of the Lifting Set:</b> ESLINGA DE 04 PERNAS Descrizione del Lifting Set										
<b>Identification No. or Mark:</b> NHJ630013 No. Identificazione o Marcatura		<b>Slings Reference Standard:</b> IMO 860 Standard di Riferimento delle Funi								
<b>Grade of Wire Rope (N/mm2):</b> 1960 Grado della Fune Metallica		<b>Grade of Terminal Fittings:</b> Grado dei Raccordi Terminali								
<b>Certificate Number:</b> MKS-13-0428-13 Numero Certificato		<b>Date of Issue:</b> 2014/12/02 Data di Rilascio								
<b>Applicable Criteria</b> Criteri Applicabili										
<input checked="" type="checkbox"/> ISO 10855-3:2018 <input checked="" type="checkbox"/> Other/s: ABNT NBR 13541-2										
Type of Inspection Carried Out Tipo di Ispezione Effettuata		NA = Not Applicable / Non Applicabile WR = Without Remarks / Senza Osservazioni SR = See Remarks / Vedi Osservazioni								
<b>Procedure:</b> N/A Procedura										
<b>Review of NDE Report on Components:</b> Revisione Rapporto CND sui Componenti		<b>NDE Method:</b> N/A Metodo CND <b>NDE Report No.:</b> N/A Numero di Rapporto CND <b>Issued by:</b> N/A Rilasciato da		<table border="1"> <thead> <tr> <th>NA</th> <th>WR</th> <th>SR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	NA	WR	SR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NA	WR	SR								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
<b>Visual Inspection:</b> Spezione Visiva	<b>Description</b> Descrizione	<b>Supplier/Manuf</b> Fornitore/Costruttore	<b>Id. Mark/Batch</b> Marcatura/Lotto	<b>Type Appr. No.</b> No. Appr.ne Tipo						
	<b>Master Link (Top)</b> Model: WLL (t):			<input checked="" type="checkbox"/>						
	<b>Steel Wire Rope</b> Type: Ø (mm): Hard eyes each end			<input checked="" type="checkbox"/>						
	<b>Quad Assembly</b> Model: WLL (t):			<input checked="" type="checkbox"/>						
	<b>Steel Wire Ropes</b> Type: Ø (mm): Hard eyes each end			<input checked="" type="checkbox"/>						
	<b>4 Shackles</b> Model: MANILHA 1" WLL (t): 8.5	VAN BEEST		<input checked="" type="checkbox"/>						
<b>Remarks:</b> - FOI FEITA INSPEÇÃO VISUAL CONFORME ISO 10855-3, OFFSHORE CONTAINERS AND ASSOCIATED LIFTING SETS 2018 (THE VISUAL INSPECTION WAS CARRIED OUT ACCORDING TO ISO 10855-3, OFFSHORE CONTAINERS AND ASSOCIATED LIFTING SETS 2018). - ESTE CERTIFICADO FOI EMITIDO COM BASE EM INFORMAÇÕES E CONDIÇÕES ENCONTRADAS DURANTE A INSPEÇÃO. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES PODERÃO SER EVIDENCIADAS NO CERTIFICADO DE QUALIDADE DO FABRICANTE. Osservazioni										
<b>Notes:</b> N/A Note										
<b>Result of the Inspection:</b> Risultato dell'Ispezione		<input checked="" type="checkbox"/> <b>SATISFACTORY</b> , as below stated SODDISFACENTE, come sotto dichiarato <input type="checkbox"/> <b>NOT SATISFACTORY</b> NON SODDISFACENTE								
<b>THIS IS TO DECLARE</b> that the above mentioned offshore container: <b>SI DICHIARA</b> che il container per mare aperto sopra descritto:										
<input checked="" type="checkbox"/> Is in safe conditions for the exercise in conformity with Applicable Criteria Si trova in condizioni di sicurezza ai fini dell'esercizio in conformità con i Criteri Applicabili										
<b>Last Inspection:</b> Ultima Ispezione		<b>Report No.:</b> N/A Rapporto No.		<b>Performed by:</b> N/A Realizzata da						
<b>Last NDE:</b> 2025/01/17 Ultima CND		<b>Report No.:</b> LP-0006/25 Rapporto No.		<b>Performed by:</b> RT LEA Realizzata da						
<b>Re-inspection Due Date:</b> 2026/10/30 Prossima Data di Re-ispezione		<b>Markings:</b> V<RI> Marche Apposte								
<b>Inspector:</b> CAROL BEATRIZ CORDEIRO Ispettore										
<b>Issued at:</b> MACAÉ - RJ Rilasciato a		 <b>Giulia Rodrigues Pereira</b> Americas Project Support Advisor RINA Brasil		<b>On:</b> 2025/10/31 Il						
		 <b>TECHNICAL MANAGER</b>		 <b>CAROL BEATRIZ CORDEIRO</b> TÉC. DE INSPEÇÃO RINA SERVIÇOS TÉCNICOS LTDA						