

Jastram Antrieb RP04

Instandsetzung

Bereich: Maschinenbau

Thema: Reparatur Schiffsantriebe

Ausführungszeitraum: 2 Monate

Beschreibung

Unsere Maschinenbauabteilung wurde mit der Demontage, Befundung und Instandsetzung eines Jastram Ruderpropellers Typ RP04 beauftragt. Der Ruderpropeller wurde kundenseitig im Werk Brake angeliefert. Im Zuge der Demontage erfolgten beispielsweise die Zerlegung der Anlage in seine Einzelteile, die Reinigung der zu prüfenden Bauteile und die optische Begutachtung aller Elemente. Die Instandsetzung bestand unter anderem aus der Reinigung aller Bauteile, der Montage des Ruderpropellers, der Dichtigkeitsprüfung mit Druckluft und dem Farbanstrich.



Typ: RP04Nr.: RP331Baujahr: 1993Leistung: 220 KW





Kunde

bremenports GmbH & Co. KG für das Sondervermögen Hafen Postfach 10 02 10 27502 Bremerhaven

Referenzadresse

bremenports GmbH & Co. KG Brückenstr. 15 27568 Bremerhaven

Projektverantwortlich

Stefan Koopmann Abteilungsleiter Maschinenbau 04401 9808-22 s.koopmann@barghorn.de