

Dienstleistung und Beratung bei der Beschaffung sämtlicher Motorenteile und Komponenten!

Informationen und Lagerliste

Unser Service Center: RECON® - Reconditioned Spare Parts and Engines

Mit **RECON®** bieten wir unseren Kunden kompetente Dienstleistungen und Beratung bei der Beschaffung sämtlicher **Erneuerter Motoren und Komponenten**. Wir liefern neben instand gesetzten Motoren für Stationäre und Maritime Antriebssysteme Ölkühler, Wasserpumpen, Einspritzpumpen, Turbolader, Zylinderblöcke, Zylinderköpfe und Kolben aller namhaften Hersteller. Zu unseren Highlights gehören z. B. erneuerte Kurbelwellen mit Qualitäts- bzw. Klassifikationszertifikat. Alle Motorenkomponenten werden in unserem Hause zustandsabhängig fachgerecht und präzise aufgearbeitet.

Die Vorzüge des Service Center Erneuerte Motoren und Komponenten auf einen Blick:

- Instandgesetzte Kurbelwellen mit Qualitäts- und / oder Klassifikationszertifikat
- Fachgerecht und präzise aufgearbeitete Komponenten nach Herstellerangaben
- Qualität nach DIN EN ISO 9001:2008
- Finden lassen statt selber suchen – unser Service für Ihre Sonderwünsche

Das Service Center RECON® (SCRE) hat auf Lager:

Kurbelwellen:

Caterpillar: D399, 3512

Cummins: 6BT5,9, 6CT8,3, K19 (neu)

Deutz: 6M517, 6M716, 12M716 16M716, 8M 816, 12M 816, 6M528-I, 6M528-III, 8M528-I, 8M528-II, 8M528-III, 6M536 (165/165), 6M545, 8M545, 8M 628, 12M 628(neu), 6M1015

Jenbacher: JW160, JW240(= JW212), JW320 (= JW216), JMS316

MaK: 6M281, 6M 282, 12M281, 12M282, 8M332(neu), 6M451, 6M452, 6M551

MAN: V6V16/18, W8V 17,5/22, R6V 22/30, V8V 22/30 (16-cyl.), 2842, 2866

Mercedes: MB839

MTU: 12V 396, 16V 396 TE74, 16V 652

MWM: 226-3(B), 226-6(B), 232-V8, 232-V12, 234-V8, 234-V12, RHS518-3, RHS518-8, RHS518-V12, RH348-6, RH348-8, 440-6, 440-8, 441-12, 441-16, 602-V16, 604-BL6 604-BV8, 604-BV12, 604-BV16, 616-V8, 616-V12, 616-V16, 620-V8, 620-V12, 620-V16

Scania DS9, DS11, DS14 (Polygon)

SKL: 8NVD48-A, 6NVD26-2

Waukesha: F817, F1197, H24, L36, VHP F3521G, F2895G, L7042

SPELLE • Duisburg • Berlin • Leipzig • Schwerin • Süd • Mannheim • Speyer • Hannover • Delmenhorst • Hamburg • Kiel • Tirol (A)

August Storm
GmbH & Co. KG
Technologie und Service
für Motoren und Antriebe

August-Storm-Straße 6
48480 Spelle
Telefon: +49 5977 73-0
Telefax: +49 5977 73-138

Unsere
Lieferadresse:
Siemensstraße 1
48480 Spelle

Sitz der Gesellschaft: Spelle, HR/AG OS, HRA 100151
Gesellschafterin: M. Storm GmbH
Sitz: Spelle, HR/AG OS, HRB 100102
Geschäftsführer: Bernard Storm, Karl-Heinz Lammers

Generatorsets:

1 St. Jenbacher JMS 316	775 PS/1500 Upm 1996, A.v. Kaick 660kVA 10,5kV, 75.000 Stunden
2 St. MWM TBG 441-V12	1687 PS/1000 Upm 1990, # 441.12.10189 # 441.12.10191, AvK 10,4 KV
1 St. MWM TBG 616-V8	339 PS/1500 Upm 60.000 Stunden, 1998 Schaltschrank, 200KW/Elekt
1 St. MWM TBG 616-V12	715 PS/1500 Upm 65.000 Stunden, 1997 Stamford HCI-634 667 KW
1 St. Waukesha 7042	668 PS/1000 Upm 70.000 Stunden, 1992 L&S LSAK50V L10

Gasmotoren:

1 St. Jenbacher JMS 312	PS/1500 Upm Rumpfmotor, komplett instandgesetzt, nur Tausch
1 St. Jenbacher JMS 320	PS/1500 Upm Rumpfmotor, komplett instandgesetzt, nur Tausch .
1 St. MWM G226-3B	/1500 Upm instandgesetzt, nur Rumpfmotor
2 St. MWM G226-6B	80PS/1500 Upm
1 St. MWM G232-V12	177PS/1500 Upm gebraucht #232.12.06277
2 St. MWM TBG 604-BL6	470PS/1500 Upm, gebraucht, 1991, 110.000 Stunden # 604.06.010133
1 St. MWM TBG616-V8	339PS/1500 Upm 60.000 Stunden, 1998
1 St. MWM TBG616-V12	715PS/1500 Upm 65.000 Stunden, 1997 # 616.12.001426
1 St. MWM TBG620-V16K	1.760 PS/1500 Upm Rumpfmotor, komplett instandgesetzt, # 2202823 neue Version, Baujahr 2001, für Tausch
2 St. Waukesha F1197 GU	PS/1500 Upm gebraucht, 1990, # 402185 #402186
1 St. Waukesha F2895 G	480 PS/1000 Upm 52.000 Betriebsstunden, für Teile, ohne Zyl.köpfe
1 St. Waukesha F7042 G	650 PS/1000 Upm 70.000 Stunden, 1992

Dieselmotoren:

3 St. Cummins NT855-G4	375 PS/1500 Upm. Bj. 1990, nur ca. 1.000 Betriebsstunden
1 St. DAF 1160C	200 PS/1500 Upm ca. 950 Betriebsstunden, Genset
1 St. Deutz F6M 716	125 PS/1500 Upm. insgesamt ca. 10.000 Stunden, alte Version
1 St. MAN V8V 22/30 ATL	2300 PS/1000 Upm. 5.000 Stunden nach Instandsetzung
1 St. MWM TD 440-6	640 PS/ 825 Upm. Schiffsmotor, nur für Teile
1 St. MWM D 602-V16	630 PS/1500 Upm. # 602.16.10535, 1000 Stunden nach Instandsetzung
1 St. MWM TBD 604-BV16	2150 PS/1500 Upm # 7.538.190 36.000 Stunden Bauj. 1988
1 St. MWM TBD 616-V16	1075 PS/1800 Upm. # 2200631 nur 8000 Stunden seit Neulieferung
1 St. Scania DI16-43 M	525 PS/1800 Upm. # 6510862, Bauj. 2005, ungebraucht, Schiffsantrieb, CCR-1 Test, mit Getriebe Advance 4,5:1

Kurbelgehäuse:

Caterpillar: 3512

Cummins: 6CT-8,3, K19, K38, K50, N14

Deutz: 6M716, 12M 716, 6M816, 12M816, 16M816, 6M1015

Jenbacher: JMS312, JMS316, JMS320, JW612, JW616, JW620

MaK: 6M 282, 12M 453

MAN: V8V22/30 (16-cyl.), D2842

Mercedes: 820 Aluminium, neu

MTU: 16V652 (Aluminium)

MWM: 226-3B, 226-6B, 232-V12, 234-V12, 518-4, 440-6, 441-V12, 441-V16, 601-6, 602-V12, 602-V16
604-BL6, 604-BV8, 604-BV12, 616-V8, 616-V12, 616-V16, 620-V8, 620-V12, 620-V16

Scania: DS9, DS11

Waukesha: F817, F1197, L36, F2895, 5108, 7042

Generatoren:

1 St. A.v. Kaick DKBN 80/580.4 480 KVA/ 1500 rpm/ 400V/ 50Hz gebraucht, Bauj.1992

1 St. A.v. Kaick DKBN 100M/950.4 890 KVA/ 1500 rpm/ 400V/ 50Hz gebraucht, Bauj.1989

1 St. Leroy Somer LSA 52 L9/ 6P 1250 KVA/ 1000 rpm/ 400V/ 50Hz seit Instandsetzung in 2005: 0 Stunden
Bauj. 1995, Synchrongenerator

1 St. Leroy Somer LSA 50 L6 1070 KVA/ 1500 rpm/ 400V/ 50Hz gebraucht, Bauj. Nov. 1988

1 St. Leroy Somer LSA 49.1 M 75C 720 KVA/ 1500 rpm/ 400V/ 50Hz gebraucht, Bauj. 2006/2008

Grundplatte / Ölwanne:

Deutz: 12M 716, 6M816, 8M816, 12M816, 6M528, 8M 528 Tr.1, 8M528 Tr.2, 8M528 Tr.3, 6M 545

MaK: 6M 452

MWM: 440-6, 441-V12, 441-V16

Waukesha: L36, 5108, 7042

Wendegetriebe:

Reintjes: SUK 320 2,5:1

Advance HCD400 4,5:1, neu

Desweiteren haben wir second-hand Motorenteile für diverse Fabrikate wie z. B.:

Auspuffanlagen	Nockenwellen	Pleuelstangen	Zylinderlaufbuchsen
Kühlwasserpumpen	Einspritzpumpen	Wärmetauscher	Ölpumpen
Ölkühler	Kolben	Vibrationsdämpfer	Turbolader
Ladeluftkühler	Zylinderköpfe		

Jetzt im Lager für MAN 22/30: sehr viele Neu- und Gebrauchtteile wie Turbolader, Zylinderköpfe usw.

Auf einer Lagerfläche von 1250 m² haben wir diverse second-hand Teile für die folgenden Motoren:

Cummins:	B-5,9, C-8,3, N855, VTA28, K19, K38, K50, N14
Deutz:	350, 358, 528, 536, 545, 628, 716, 816, 1015
Jenbacher:	160, 212, 216, 240, 312, 316, 320, 612, 616, 620
MaK:	281, 282, 451, 452, 453
MAN:	2866, 2842, 16/18, 17,5/22, 22/30, 30/45
Mercedes:	835, 839, OM424, OM444
MTU:	183, 362, 652
MWM:	226, 232, 234, 348, 435, 440, 441, 484, 510, 518, 601, 602, 603, 604, 616, 620
Scania:	DS9, DS11, DS14
Waukesha:	F817, 1197, F18, H24, L36, P48, VHP, F2895, 3521, 5108, 5790, 7042

Ihre Ansprechpartner:

Herr Ron Scheepers	Frau Stefanie Heymann
Tel: +49 5977 73-156	Tel: +49 5977 73-194
Fax: +49 5977 73-129	Fax: +49 5977 73-129
E-Mail: scheepers@a-storm.com	E-Mail: heyman@a-storm.com

Besuchen Sie uns auch im Internet unter: www.a-storm.com

Mit freundlichen Grüßen

August Storm GmbH & Co. KG

Technologie und Service
für Motoren und Antriebe



i. A. Ron Scheepers

i. A. Stefanie Heymann

SPELLE • Duisburg • Berlin • Leipzig • Schwerin • Süd • Mannheim • Speyer • Hannover • Delmenhorst • Hamburg • Kiel • Tirol (A)

August Storm GmbH & Co. KG Technologie und Service für Motoren und Antriebe	August-Storm-Straße 6 48480 Spelle Telefon: +49 5977 73-0 Telefax: +49 5977 73-138	Unsere Lieferadresse: Siemensstraße 1 48480 Spelle	Sitz der Gesellschaft: Spelle, HR/AG OS, HRA 100151 Gesellschafterin: M. Storm GmbH Sitz: Spelle, HR/AG OS, HRB 100102 Geschäftsführer: Bernard Storm, Karl-Heinz Lammers
--	---	---	--