

Dienstleistung und Beratung bei der Beschaffung von Motoren und Komponenten

Stand: 25.03.2020

Informationen und Lagerliste

Unser Service Center RECON® Erneuerte Motoren und Komponenten

Mit RECON® bieten wir unseren Kunden kompetente Dienstleistung und Beratung bei der Beschaffung von **Erneuerten 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 zum Beispiel erneuerte Kurbelwellen mit Qualitäts- bzw. Klassifikationszertifikat. Alle Motorenkomponenten werden in unserem Hause zustandsabhängig, fachgerecht und präzise aufgearbeitet.

NEU: ab sofort haben wir die offizielle Vertretung für BOSCH-Teilen für Großmotoren!

- Verfügbarkeit der gesamten Produktpalette der Firma Bosch zu günstigen Konditionen
- Instandsetzung aller speziellen Bosch Large Engine Produkte
- Bosch zertifizierte Qualität
- Komplette Ersatzteilversorgung für die Large Engine Motoren wie Wärtsilä, MAK, MTU, Cummins, Deutz, MWM etc.

Wir haben die offizielle Vertretung für QUANTIPARTS Original Deutz & MWM Ersatzteile! Bitte schicken Sie uns Ihre Anfragen.

Jetzt am Lager: recon Zylinderköpfe für MaK M32 and MaK M453C Recon Kurbelwelle für MTU 8V 4000

Wir können über 3.500 verschiedene Positionen RECON® Teile u. a. für folgende Motorentypen anbieten:

Caterpillar:	3508, 3512, 3516
Deutz:	528, 536, 545, 628, 645, 716, 816, 1015
Jenbacher:	212, 216, 312, 316, 320, 612, 616, 620
MaK:	20, 281, 282, 332, 451, 452, 453, 551
MAN:	2842, 2866, 22/30
Mercedes:	424, 444, 835, 839
MTU:	183, 396, 652, 2000, 4000
MWM:	226, 232, 234, 348, 440, 441, 484, 510, 518, 601, 602, 604, 616, 620, 2016, 2020
Waukesha:	F817, F1197G, F18, H24, L36, P48, F2895, F3521, L5108, L5790, L7042, APG 1000 16V150LTD

Generatorsets:

1 St. MAN E2866E	120 kW/1500 min ⁻¹ 15.000 Betriebsstunden seit Überholung, Baujahr 1997, Marelli
1 St. MAN E2842E	220 kW/1500 min ⁻¹ Betriebsstunden unbekannt

Gasmotoren:

1 St. MWM G 234 V6	95 kW/1500 min ⁻¹ gebraucht, #234.06.01604, Baujahr 1987
1 St. MWM TBG234-V12	295 kW/1500 min ⁻¹ gebraucht, #234.12.01235

Dieselmotoren:

1 St. MAN D2866 E	160 kW/1500 min ⁻¹ Sauger, # 2606450118 A 301
1 St. MAN D2676 LE121	400 kW/1800 min ⁻¹ Baujahr 2011, nur 1.100 Betriebsstunden
1 St. MTU 18V 2000 G65	1000 kW/1500 min ⁻¹ Generatormotor, zerlegt, komplett
1 St. MWM D 232-V6	90 kW/1500 min ⁻¹
1 St. MWM D 234-V6	104 kW/1500 min ⁻¹ 31.000 Betriebsstunden, #234.06.01843
1 St. MWM RHS 518-6	150 kW/1500 min ⁻¹ Luftstart
1 St. MWM TBD 604 BL6	546 kW/1500 min ⁻¹ Baujahr 1989, #7.667.557, Luftstart
1 St. MWM TBD 604 BV12	1030 kW/1500 min ⁻¹ laufend ausgebaut, #7.783.398

Generatoren:

1 St. Marelli MJB LC4 B24	1100 kVA/1500 min ⁻¹ , Bj. 2006, 75.000 Stunden
1 St. Marelli MJB LC4	1800 kVA/1500 min ⁻¹ , Bj. 2007, 65.000 Stunden
1 St. Stamford HCI 634	910 kVA/1500 min ⁻¹ , 400 Volt
1 St. Stamford HCI 734	1100 kVA/1500 min ⁻¹ , 400 Volt
2 St. Stamford HCI 734	1800 kVA/1500 min ⁻¹ , 400 Volt

Wendegetriebe:

Masson: RCD1850	1080 kW//900 min ⁻¹ Bj. 1989 (ex Deutz BV6M 628) Untersetzung 2,966:1
-----------------	---

Die Vorzüge unseres Service Centers Erneuerte Motoren und Komponenten auf einen Blick:

- Instand gesetzte Kurbelwellen mit Qualitäts- und/oder Klassifikationszertifikat
- Fachgerecht und präzise aufgearbeitete Komponenten nach Herstellerangaben
- Qualität nach ISO 9001
- Sie suchen, wir finden – Unser Service für Spezielle Anforderungen

Kurbelgehäuse:

Caterpillar: 3512

Deutz: 6M628, 8M628, 6M716, 12M716, 6M816, 8M816, 12M816, 16M816, 6M1015

Jenbacher: J 212, JMS 312, JMS 316, JMS 320, J 612-C, J 612-E, J 616-C, J 616-E, J 620-E alte Variante, J 620-E neue Variante

MaK: 6M20, 6M282, 8M 282, 12M 282

Mercedes OM447

MTU: 8V 396, 18V 2000, 8V 4000, 6R 183, 12V183,

MWM: 232-V6, 232-V12, 234-V6, 234-V8, 234-V12, 440-6K, 441-V16, 518-4, 518-6, 601-6, 602-V12, 604-BL6, 604-BV8, 604-BV12, 604-BV16, 616-V8, 616-V12, 616-V16, 620-V8, 620-V12, 620-V16, 2016-V16, 2020-V12, 2020-V16

Waukesha: L36, P48, AGP1000 16V150LTD

Kurbelwellen:

Caterpillar: D399, 3512

Deutz: BF6M 1015, 6M716, 12M716, 16M716, 6M816, 8M816, 12M816, 16M816, 8M528-I, 6M545, 8M545, 6M628, 8M628, 12M628 (neu)

Jenbacher: JW 212, JMS 312, JMS 316, JMS 320, JMS 612-E, JMS 616-C, JMS 620-E

MaK: 6M20, 8M282, 12M 282, 8M331 (neu), 8M332 (neu), 6M451, 6M452, 6M551

MAN: 18V28/32, G7V 30/45, 2662, 2842, 2866

Mercedes: OM447, MB 839 - 16 Zylinder

MTU: 16V 396, 16V 538, 16V 652, 18V 2000, 8V 4000, 6R183, 12V 183

MWM: 226-6(B), 232-V6, 232-V8, 232-V12, 234-V6, 234-V12, RHS518-3, RHS518-6, RHS518-V12, RHS348-6, 440-6, 440-6K, 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-V16, 2016-V8, 2016-V16, 2020-V12, 2020-V16

Scania: DS11, DS14 (auch Polygon)

Waukesha: F1197G, L5108

Grundplatte / Ölwanne:

Deutz: 6M528 Tr. III, 8M628, 6M816, 8M816, 12M816

MWM: 232, 234, 440-6, 604, 620, 2016, 2020

Waukesha: VGF: L36, APG 1000

Des Weiteren haben wir Motorenteile für diverse Fabrikate wie z. B.:

Auspuffanlagen	Nockenwellen	Pleuelstangen	Zylinderlaufbuchsen
Kühlwasserpumpen	Einspritzpumpen	Wärmetauscher	Ölpumpen
Ölkühler	Kolben	Vibrationsdämpfer	Turbolader
Ladeluftkühler	Zylinderköpfe	Ölwannen	Gleitlager (auch aus eigener Fertigung)

ECOS® Gasmotoren im Tausch

Jenbacher 312 ECOS® Rumpfmotor
 Jenbacher 316 ECOS® Rumpfmotor
 Jenbacher 320 ECOS® Rumpfmotor
 Jenbacher 420 ECOS® Rumpfmotor

Jenbacher 312 ECOS® Tauschmotor PLUS
 Jenbacher 316 ECOS® Tauschmotor PLUS
 Jenbacher 320 ECOS® Tauschmotor PLUS

MWM TCG 2016 V 12 A ECOS® Rumpfmotor
 MWM TCG 2016 V 12 B ECOS® Rumpfmotor
 MWM TCG 2016 V 12 C ECOS® Rumpfmotor

MAN E 2876 ECOS® Rumpfmotor
 MAN E 2848 ECOS® Rumpfmotor
 MAN E 2842 ECOS® Rumpfmotor

MTU-Onsite E 3042 ECOS® Rumpfmotor

Zwischenverkauf vorbehalten!

Auf Anfrage bieten wir gerne **Vulkan-Kupplungen** an.

Ihre Ansprechpartner:

Herr Ron Scheepers	Herr Silvio Krolikowski
Fon: +49 5977 73-156	Fon: +49 5977 73-394
Fax: +49 5977 73-129	Fax: +49 5977 73-129
Email: scheepers@a-storm.com	Email: krolikowski@a-storm.com

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

oder in unseren Shops:

[RECON® eBay Shop](#)
[RECON® RESALE Shop](#)

Preisreduzierung:

Einige Artikel in unseren Onlineshops haben wir um bis zu 30% im Preis gesenkt.





Mit freundlichen Grüßen

August Storm GmbH & Co. KG

Technologie und Service
für Motoren und Antriebe

i. A. Ron Scheepers

i. A. Silvio Krolikowski

SPELLE • Duisburg • Berlin • Leipzig • Schwerin • Mannheim • Stuttgart • Nürnberg • Augsburg • Hannover • Bremen    **MOTOREN**  **kirch (A)**

August Storm	August-Storm-Straße 6	Unsere	Sitz der Gesellschaft: Spelle, HR/AG OS, HRA 100151	Volksbank	IBAN DE40 2806 9994 0101 1502 00
GmbH & Co. KG	48480 Spelle	Lieferadresse:	Gesellschafterin: M. Storm GmbH	Süd-Emsland eG:	BIC GENODEF1SPL
Technologie und Service	Fon: +49 5977 73-0	Siemensstraße 1	Sitz: Spelle, HR/AG OS, HRB 100102	Steuernummer:	61/202/00405
für Motoren und Antriebe	Fax: +49 5977 73-138	48480 Spelle	Geschäftsführer: Bernard Storm, Robert Latka	VAT-IdNr.:	DE117333372