

# Produktpalette

## Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Für leichte Motoren</b>		
ML	Grundbock für alle Motoren Traglast 500 kg i = 82:1 selbsthemmend MD = 410 Nm Achsmittle vom Boden = 890 mm Rahmenmaß L x B = 1200 x 750 mm Kurbel mit 4kt SW 17	138
MLAF	Adapter für Motoren Baureihe 100, 200 u. 600	139
MLAF uni	Universaladapter für Montagebock ML universell einstellbar, Traglast 600 kg	1036
MLHU	Universalhalter für alle Motoren (einachsig drehbar) verwendbar mit MLAF	140
MLHA	Zusatzhalter f. M 166 verwendbar mit Halter MLHU und MLAF (nur in 1 Achse drehbar)	223
MLAS MB uni	Universal Adaptersatz f. MB-Motoren Aufnahme am Schwungradgehäuse	836
MLAS Smart	Adaptersatz f. Smart für Aufnahme am Schwungradgehäuse	837
MLEW VAN	Adapter zur Aufnahme der Motoren OM607/ OM622 und M200.71 (nur in Verbindung mit MLAS MB uni verwendbar!)	973
MLAD 651 quer	Adapter zur seitlichen Aufnahme des Motors OM651 (quer)	924
MLAD 654 quer	Adapter zur seitlichen Aufnahme des Motors OM 654 (quer)	000005
MLAD	Adapter f.alle Motoren der BR 100 u. 600 jedoch zus. in d. 2. Achse drehbar.	141
MLAD M168	Zusatzhalter für A-Klasse Motoren M166 + OM 668, verwendbar mit Adapter MLAD (in 2 Achsen drehbar)	224
MLHD 1-7	Zusatzhalter für M/OM 115/615/180 110/116/100/102 nur verwendbar mit MLAD	142
MLHD 4	Zusatzhalter für M 110 nur verwendbar mit MLAD	219
MLHD 7 + 5	Zusatzhalter für M 102 + M 116 nur verwendbar mit MLAD	215
MLHD 8	Zusatzhalter für M 103, OM 603 nur verwendbar mit MLAD	143
MLHD 9	Zusatzhalter für OM 601, OM 602 nur verwendbar mit MLAD	144
MLHD 10	Zusatzhalter f. M 120 nur verwendbar mit MLAD	145

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
MLHD 11	Zusatzhalter für M 111/M 271 nur verwendbar mit MLAD	101
MLHD 12	Zusatzhalter für M 112/M 113 nur verwendbar mit MLAD	171
MLHD 13	Zusatzhalter für OM 628+ 629 V8 Diesel nur verwendbar mit MLAD	278
MLHD 14	Zusatzhalter für M 137 (V12) nur verwendbar mit MLAD	303
MLHD 15	Zusatzhalter für M 275 nur verwendbar mit MLAD	311
MLHD 16	Zusatzhalter für M 272/273 nur verwendbar mit MLAD	421
MLHD 17	Zusatzhalter für OM 612 nur verwendbar mit MLAD	454
MLHD 18	Zusatzhalter für OM 611/646 nur verwendbar mit MLAD	453
MLHD 19	Zusatzhalter für OM 642 nur verwendbar mit MLAD	600
MLHD OM 651	Zusatzhalter für OM 651 nur verwendbar mit MLAD	739
MLHD 654	Zusatzhalter für OM 654 zur Queraufnahme auf MLAD nur verwendbar mit MLAD	1000615
MLA Achs	Achsaufnahme für Montagebock ML über Klemmvorrichtung/Prismen	1052
HVML F601000175568	Montagebock ML F6010 00 175568 incl. Höhenverstellung - Inklusive Adapter MLAD verstellbar, zusätzlich in die 2. Achse drehbar - Räder in rutschfester Vulkolan-Ausführung (Stopp-fix), Räder mit Ideal-Stopp gibt es nur im Ø 160 x 200 mm - Genaue Führung des verstellbaren Gegenlager, brünieren im Bereich der	908
MLEL	Grundbock für alle Motoren elektrisch Angetrieben Traglast 500 kg MD max 560 Nm Drehzahl ca. 2,5 1/min Achsmittle vom Boden = 890 mm Rahmenmaß L x B = 1200 x 750 mm Bedienung über Kranflasche	011390
MLÖW	Ölauffangwanne für ML	147

# Produktpalette

## Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Für schwere Motoren</b>		
MS	Montagebock MS in verstärkter Ausführung Nutzlast 1800 kg i = 82:1; max. MD 900 Nm mech. drehbar über Handkurbel 2 Lenk- u. 2 Bockrollen m. Feststellbremse	105
MSAV	Adapter MSAV f. Motoren Nutzlast bis 1800 kg	109
MS80AV	Adapter verstärkt für Motoren bis 2500 kg	10158
MSW R6	Befestigungswinkel für R6-Motoren der Baureihe 400 (z. OM 407 / 460)	10146
MSW R6-457	Befestigungswinkel für R6-Motor 457 der BR 400	265
MSW R 900	Befestigungswinkel für Motoren BR 900 R4 (Vario) + R6 Zylinder (Atego)	162
MSW V 500	Befestigungswinkel für Motoren BR 500 V6 + V8 Zylinder (Actros)	103
MSW V6	Befestigungswinkel für Motoren BR 400 V6 Zylinder	122
MSW V8-12	Befestigungswinkel f. V8 - V12 Zylinder BR 400	110
MSZAR	Zusatzadapter für Motoren der Baureihe 300 (nur verwendbar mit Adapter MSAV)	149
MSZP 314	Zusatzplatten f. R4-Mot. OM 314/364 (Nur in Verbindung mit Zusatzplatte MSZP 355 verwendbar)	177
MSZP 352	Zusatzplatten für DC R6-Mot. OM 352/366 (Nur in Verbindung mit Zusatzplatte MSZP 355 verwendbar)	151
MSZP 355	Zusatzplatten für DC R6-Motoren OM 355	152
MSAR	Adapter nur für Motoren der BR 300	178
MSP 314	Befestigungsplatten für R4 Motoren OM 314/364	179
MSP 352	Befestigungsplatten für R6 Motoren OM 352/366	180
MSP 355	Befestigungsplatten für R6 Motoren OM 355	181
MSW R 900/3	Befestigungswinkel für Motoren BR 900 R4 + R6 Zylinder (Atego) - Nur verwendbar mit Adapter MSAR!!	267

# Produktpalette

## Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
MSA DD	Adapter für Detroit Diesel S50/60	344
MSW MAN V8-12	Befestigungswinkel für MAN D 2848, D2842, D2862 E2848, E2842, E3268 (V8-12 Motoren)	597
MSW MAN E 3262	Befestigungswinkel für MAN E 3262 V 12-Zylinder nur verwendbar auf MS80AV, da Motorgewicht 1800 kg übersteigt.	1000614
MSW D 08 MAN	Befestigungswinkel für MAN Motoren R 4/6 für D 0826 / D 0224 / E0834 / E0836	232
MSW D20	Befestigungswinkel für D 20 MAN Motoren	408
MSW D28 st	Befestigungswinkel für MAN R6 Motoren D2876, D2866, E2876 (stehend)	233
MSW D28 UF	Befestigungswinkel für MAN R6 Motoren (D 2866,2876) liegend (nur Omnibus)	234
MSW MAN D2862	Befestigungswinkel für MAN D2862 (V 12-Motoren)	010509
MSW D3842 MAN	Befestigungswinkel für MAN RX-Motoren MAN D 3842 (R6-Zylinder)	817
MSW MAN 2676	Befestigungswinkel für MAN R6 Motor MAN D2676	011763
MSW MAN 530	Befestigungswinkel für MAN 530	1000221
MSW CAT V8 2408	Befestigungswinkel für Caterpillar V8 2408	696
MSW CAT 3306	Befestigungswinkel für Caterpillar Motor 3306	777
MSW DAF	Befestigungswinkel für DAF	164
MSW DAF MX11	Befestigungswinkel für DAF MX11 (BUS)	1000295
MSW DAF PR265	Befestigungswinkel für DAF engine PR 265	1000296
MSW Deutz 7,8	Befestigungswinkel für Deutz TTCD 7,8 L6 4V Diesel sind im 1000 + 900 Fendt Vario verbaut	011590
MSW Deutz 413 / 513	Befestigungswinkel für Deutz KHD BF8 L 413 F BF 513 V8 Dieselmotor	585
MSW LH 926	Befestigungswinkel für Liebherr R6 926	1000281

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
MSW LH R4	Befestigungswinkel für Liebherr R4 D924	221
MSW Perkins	Befestigungswinkel für Perkins Motor	228
MSW Volvo B11/R	Befestigungswinkel für Volvo B11R Motoren D11K430 / D11K380	556
MSW Volvo B12B	Befestigungswinkel für Volvo Bus B12B Motor DH12 380 / DH12 E420	557
MSW Volvo MDE 5	Befestigungswinkel für Motoren Volvo MDE 5	011827
MSW Volvo MDE 8	Befestigungswinkel für Motoren Volvo MDE 8	011826
MSW Volvo MDE 13	Befestigungswinkel für Motoren Volvo MDE 13	011791
MSP Scania DC12	Befestigungsplatten für Scania DC12 mit Adapter MSAR verwendbar.	010115
MSW Scania DC12/13	Befestigungswinkel für Scania DC12/DC13	706
MSW Scania DC9	Befestigungswinkel für Scania DC 9 (DC9 24)	1000297
MS FL	Flanschverbindung zur Montage von PKW-Motoren auf MS Montagebock	251
MSW 470 HDEP	Befestigungswinkel für HDEP Montagebock OM 470 f. 10,6 ltr. - siehe Sicherheitshinweis Nr. 20110406 auf der Rückseite!!	827
MSW 471 HDEP	Befestigungswinkel für HDEP Montagebock 12,8 ltr. (OM 471) - siehe Sicherheitshinweis Nr. 20010406 auf der Rückseite	742
MSW 472/473 HDEP	Befestigungswinkel f. HDEP Montagebock 14,8, bzw.15,6 ltr OM 472/473 - siehe Sicherheitshinw.Nr.20110406 a.d. Rückseite.	743
MSW 470-473 HDEP uni	Universal-Befestigungswinkel für HDEP-Motoren OM 470,471,472,473 - siehe Sicherheitshinw. Nr. 20110406!	838
MSW MDEG uni	Universal-Befestigungswinkel für OM 934 + 936 MDEG	880
MSÖW	Ölauffangwanne für MS	111
MSEL	Montagebock MS elektrisch drehbar Zentrierzapfen 130, i. verstärkter Ausführung m. SEW-Getriebemotor incl. Schutzbügel zur Sicherung des Motors Drehzahl: 1,1/min Drehmoment MD: 2580 Nm Motor mit Bremse: 0,75 kW, 10 Nm Bremsmoment Getriebe: Schneckengetriebe 58 % Wirkungsgrad (bedingt selbsthemmend) Wellen-Ø: 70 mm	354

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
HVMB 800	Montagebock mit elektrischer Höhenverstellung elektrischer Antrieb Nutzlast 8.000 N ohne Aufnahme	168
HVMB 1000	Montagebock mit elektrischer Höhenverstellung elektrischer Antrieb Nutzlast 1000 kg ohne Aufnahme	011798
HVMB 1500	Montagebock höhenverstellbar HVMB 1500 elektrisch angetrieben, Drehm. 1210 Nm bei 2,1 1/min, 360° drehbar, Hub 450 mm, Aufnahmefl. Drm. 380 mm Nutzlast 1500 kg	270
HVMB 2500	Montagebock HVMB 2500, höhenverstellbar elektrisch angetrieben Nutzhub 800-1200 mm Hubbereich Spindelmitte Drehzahl 1,2 U/min Drehmoment: 2800 Nm Leistung 0,55 Kw Nutzlast 2500 kg Zg. HVMB 2500 02-00-000	011409
HVMB 5000	Montagebock HVMB 5000 Nutzlast 4500 kg, 360° drehbar el. höhenverstellbar m. 2-Handbedienung Tiefste Stellung 800-1200 Höchste Stellung 900-1400 MD=4500 Nm Drehzahl ca. 1,2 1/min Hub ca. 2,5 m/min	619

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Achsmontageböcke</b>		
AS-A	Montagebock f. schwere Hinter- u. angetriebenen Vorderachsen Vorrichtung zum Arretieren der Achse in Normaleinbaulage und bei Drehung um 90° nach beiden Seiten (zum leichteren Verdrehen der Achse wird ein Verstellhebel mitgeliefert); je 2 Lenk- und dBockrollen sowie Bodenfeststellern Längenverstellung zur Anpassung an den jeweiligen Abstand der Federauflagen offenen Drehringen	203
AS-S	Montagebock für schwere Hinter- u. angetriebene Vorderachsen m. selbsthemmenden Schneckentrieb je 2 Lenk- und dBockrollen sowie Bodenfeststellern Längenverstellung zur Anpassung an den jeweiligen Abstand der Federauflagen offenen Drehringen	202

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Für leichte Getriebe</b>		

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
GL	Grundbock für leichte Getriebe Nutzlast 250 kg	182
GLA D1	Adapter für leichte Getriebe Mercedes G 2/24, 2/27, G 2/30	183
GLA D2	Adapter für leichte Getriebe Mercedes G 3/40, 3/60	184
GLA D3	Adapter für leichte Getriebe Mercedes VG 325/500	185
GLA D4	Adapter für leichte Getriebe Mercedes VG 850	186
GLA D5	Adapter für leichte Getriebe Mercedes UG 325/1005	268
GLA uni	Universaladapter für verschiedene Getriebetypen PKW universell einstellbar, Traglast 250 kg	1000082
GLÖW	Ölauffangwanne für GL	225

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Für schwere Getriebe</b>		
GS	Grundbock für schwere Getriebe mit geänderten Zentrierzapfen von 133,9 auf 130	123
GSA D1	Adapter Mercedes für G3 (G 3/90, G 3/65)	124
GSA D2	Adapter Mercedes für G 4 (G 4/65, GO 4, GV 4)	125
GSA D3	Adapter Daimler Benz VG 1400, VG 1700	126
GSA D4	Adapter Mercedes VG 2000	127
GSA D5	Adapter Mercedes für alle SK Gruppen getriebe 155/180/210	128
GSA D6	Zusatzplatte f. G 125/135	175
GSA D8	Zusatzplatten mit Spannbügel für 9-Gang-Getriebe	176
GSA F1	Adapter für Getriebe Fuller RT 9509	190

# Produktpalette

## Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
GSA F2	Adapter für Getriebe Fuller RT 130	197
GSA HL 8-2	Adaption für Achsgetriebe HL 8-2	350
GSA Hurth	Adapter für Hurth-Getriebe	385
GSA HY	Adapter für HY-Achsantrieb	250
GSA RTSO	Adapter für Getriebe RTSO 17316	248
GSA SKN	Adapter SKN-Getriebe im Actros 210 - 260	129
SKN Ring 100	Zusatzring für Adapter SKN auf G 100/85	167
SKN Ring 65	Zusatzring für Adapter SKN auf G 65	247
GSA SKN2	Adapter für neues SKN-Getriebe Aufnahme am Rumpf nach Daimler-Zg. für 3-teiliges Getriebe	320
GSA V1	Adapter für Getriebe Voith 851/854	201
GSA W3	Adapter für Getriebe W 3 D 080	198
GSA W4	Adapter für Getriebe W 3 E 110/W 4 E 110	199
GSA WSK	Adapter für Getriebe WSK 400	269
GSA WSK 300	Aufnahme für WSK 300	368
GSA Z1	Adapter für Getriebe ZF S6-80 bis S6-110 GPS	191
GSA Z6	Adapter für Getriebe ZF 16S 112-190 Ecosplit	195
GSA Z9	Adapter f. Getriebe ZF HP 500/MP 590	173
GSA ZF 16 S 221	Adapter für Getriebe ZF 16 S 221 mit Intarder	222
GSA ZF 8 S 150	Adapter für Getriebe ZF 8 S 150	241
GSA AP	Adapter für AP-Achsantrieb	249

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
GS Achs	Tragarm für Achsen	366
GSA UG 100	Tragarm für Getriebe UG 100 und VG 1050 Stand neu 12-2016	364
GS ZWG	Tragarm für Zapfwellengetriebe	365
GSA Z9 SV	Adapter f. Getriebe ZF HP 500/MP 590 in spiegelverkehrter Ausführung	519
GSA V-721	Adapter für Getriebe Voith 721	529
GSA V 864	Adapter für Getriebe Voith 864.3E 864.5E	563
GSA uni	Universaladapter f. verschiedene Getriebetypen (verstellbar)	1017
GSÖW	Ölauffangwanne für GS	187

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Karosserietransportwagen</b>		
NL-E 45	Karosserietransportwagen nach Zeichnung NL-E-45, -47, -48, -50	166
NL-E 46	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ 129, 201 u. 202 (Vorderachse)	206
NL-E 47	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ 124 Vorderachse	207
NL-E 48	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ 107, 129, S 140, 124, E 210 u. A 168 (Hinterachse)	208
NL-E 50	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ 107 (Vorderachse)	209
NL-ES 1	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ S 140 Vorderachse	210
NL-ES 2	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ E 210 Vorderachse	211
NL-ES 3	Adapter auf Karosserietransportwagen für Sprinter (Vorder- u. Hinterachse) und Vito-V. (Vorderachse)	118
NL-ES 4	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ Vito-V. Hinterachse	212

# Produktpalette

## Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
NL-ES 5	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ SLK 170 Vorderachse	213
NL-ES 6	Adpater auf Karosserietransportwagen f. Typ A 168 Vorderachse	214
NL-ES 7	Adapter auf Karosserietransportwagen f. Typ M 163 (Vorderachse) und M 163 Hinterachse	160
NL-ES 8	Adapter auf Karosserie-Transportwagen W 220 u. C 215 Vorderachse	235
NL-ES 9	Adapter auf Karosserie-Transportwagen W 220 u. C 215 Hinterachse	236
NL-ES 10	Adapter auf Karosserietransportwagen für W 203 Vorderachse	255
NL-ES 11	Adapter auf Karosserietransportwagen für W 203 Hinterachse	256
NL-ES 12	Adapter auf Karosserietransportwagen für R 230 Vorderachse	304
NL-ES 13	Adapter auf Karosserietransportwagen für W 211 neue E-Klasse Hinterachse	305
NL-ES 14	Adapter für Karosserietransportwagen für W 211 neue E-Klasse Vorderachse	306
NL-ES 15	Adapter auf Karosserietransportwagen für Vaneo 414 Vorderachse	307
NL-ES 16	Adapter auf Karosserietransportwagen auf CLK C209 Vorderachse	308
NL-ES 17	Universalaufnahme für alle Hinterachsen verwendbar	379
NL-ES 18	Universalaufnahme für alle Vorderachsen verwendbar	559
NLÖL	Ölabtropfbehälter für Ölfilter und Öldosen RAL 8001	204

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
<b>Werkstattbetriebsmittel</b>		
WBM 0129.20	Adapter für Getriebe 718	316
WBM 0129.21	Adapter für Teilgetriebe 718	317

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
WBM 0129.22	Adapter für Zapfwellengetriebe	318
WBM 0129.23	Adapter für Achsen 737/747 - Tragarm	319
WBM 0301.01	Montagevorrichtung Lenkung NfZ	165
WBM 0306.01.	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb HL 4 LKW + Bus Ø 410 mm	148
WBM 0304.01	Motor- Aus u. Einbauvorrichtung für T1N, W 210, für alle PKWs und Transporter geeignet!	100
WBM 0306.02	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HL4 Ø 368	102
WBM 0306.03	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HL 8 Achse	154
WBM 0306.04	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb HL 7-Achse auf der Grube	156
WBM 0306.05	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HL 2-Achse	155
WBM 0306.07	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HL 6-Achse (45 mm-Zapfen ist Standard)	314
WBM 0307.00	Nachrüstsatz für Motorhebevorrichtung WBM 0307.02 für T1N Sprinter	272
WBM 0307.03	Motor- Hebevorrichtung für Sprinter incl. NLM Tragbügel + Schäkel	117
WBM 0313.01	Montageadaption Mitteltrieb HL4 Ø 410 für Montagebock	169
WBM 0313.02	Montageadaption Mitteltrieb HL4 Ø 368 für Montagebock	170
WBM 0313.03	Montageadaption auf GS/HL 8 für Montagebock	153
WBM 0313.04	Montageadaption auf GS/HL 7 für Montagebock	157
WBM 0315.01	Motorhebevorrichtung für A-Klasse	130
WBM 0331.01	Motor Aus- u. Einbauvorrichtung für T1N W 210. Aufnahme auf Gabelstapler. Für alle PKW u. Transporter geeignet!	242
WBM ES 012	Montageadaption HO6 für Montagebock	429
WBM ES 013.0	Universalaufnahme f. NAG 7 Hinterachs- mitteltrieb auf GS Montagebock	608

## Produktpalette

### Weitere Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ind.-Nr.
WBM ES 01	Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HO 6 - Achse (Omnibus) (45 mm-Zapfen ist Standard)	420
WBM Zapfen 35	Zapfen 35 mm zu Ausbauvorrichtung Mitteltrieb auf der Grube, HO 6 / HL 6	1000617
WBM ES 014	Motortragarm (Vario) f. 900 Motoren (Typ 668 und 670) Verwendung in Verbindung mit einem Gabelstapler max. Traglast 700 kg	974

Ausbauvorrichtung = Ausbau Mitteltrieb auf der Grube, kann auf Grubenwagenheber gesetzt werden.

Montageadaption = reparieren, bzw, montieren von Getriebe/Mitteltrieb auf dem Montagebock