

Umbauservice:

Der Umbau Ihrer eingesandten Lok, mit Glockenankermotor und Schwungmasse, inkl. Einbau eines AEM-Bausteins der Firma RAILTEC, einschließlich Arbeitszeit, sowie zum Teil Getriebeänderung in unserer Werkstatt zu dem angegebenen **Umbaupreis**

Fleischmann Spur H0:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
BR 70	1016	15,5 mm	169,40 €
BR 91	1319	11,0 mm	158,90 €
BR 94	1319	15,5 mm	195,30 €
BR 55	1319	18,0 mm	188,40 €
BR 89 T3	1016	13,8 mm	166,35 €
BR 38 Wtd	1724	22,5 mm	190,25 €
BR 03	1331	24,0 mm	178,50 €
BR 64	1319	19,6 mm	199,40 €
BR 98	1219	19,8 mm	170,70 €
BR 78	1319	17,0 mm	179,50 €
BR 65	1724	16,8 mm	172,70 €
BR 86	1319	19,8 mm	184,15 €
BR 218	1319	20,0 mm	161,90 €
BR 38	neues Fahrwerk	14,0 mm	219,80 €
für 3T12 – Tender	neues Fahrwerk	12,8 mm	209,30 €
Komplett 3T12 -Tender	neues Fahrwerk	inklusive Tendergehäuse	258,00 €
Fahrwerk 3T12 (ohne Einbau)	neues Fahrwerk	ohne Gehäuse	164,30 €
VT 95	1016	15,0 mm	172,60 €
BR 111	1319	15,6 mm	188,30 €

Bemo Spur H0m:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
Ge 4/4	1319	19,8 mm	149,45 €
HGe 4/4	1319 2x	12,8 mm	173,75 €
V 22	1016	19,6 mm	145,00 €
V 51	1016	17,8 mm	149,00 €

Brawa Spur H0:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
E 95	1331 2x	15,0 mm 2x	324,85 €
Köf II	1016	18,0 mm + 10,0 mm	161,20 €
Klv 53	0816	11,9 mm	163,35 €
BR 13	1016	13,0 mm	148,10 €
T 3	1016	13,0 mm	158,90 €

Märklin Spur H0

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
BR 52	1319	12,8 mm	174,30 €
BR 18	1319	15,6 mm	180,55 €
BR 96	1319	11,0 mm	183,95 €
BR 85	1319	18,0 mm	174,20 €
BR 53	1319	15,6 mm	167,20 €
E 04	1319	19,5 mm	177,05 €
E 03	1331	13,6 mm	180,55 €
E 91	1319	15,8 mm	172,80 €
E 52	1331	14,0 mm	175,00 €
BR 120	1319	14,0 mm	187,50 €
BR 152	1319	13,9 mm	179,20 €
BR 221	1319	12,8 mm	175,00 €
V 60	1319	14,0 mm	175,00 €
ETA 515	1319	15,0 mm	173,65 €
VT 98	1319	14,0 mm	173,00 €

Preise inkl. 19% MwSt

Euromodell F.P.
 Roggensteiner Str. 28 - D 82140 Olching
 Telefon und Fax 08142-30876 oder E-mail: euromodell@t-online.de
 Internet: www.euromodell-fp.de

Programm