

Spur 0

Motor- Drehgestell 78 mm Bausatz für Raimo- E44

Beschreibung

Unterschiedlich motorisierbares Drehgestell für Ellok E44 mit 78 mm Achsstand, für 28mm Finescale-Räder. Die Version 1 gestattet Verwendung ohne Durchbruch im Fahrzeugboden.

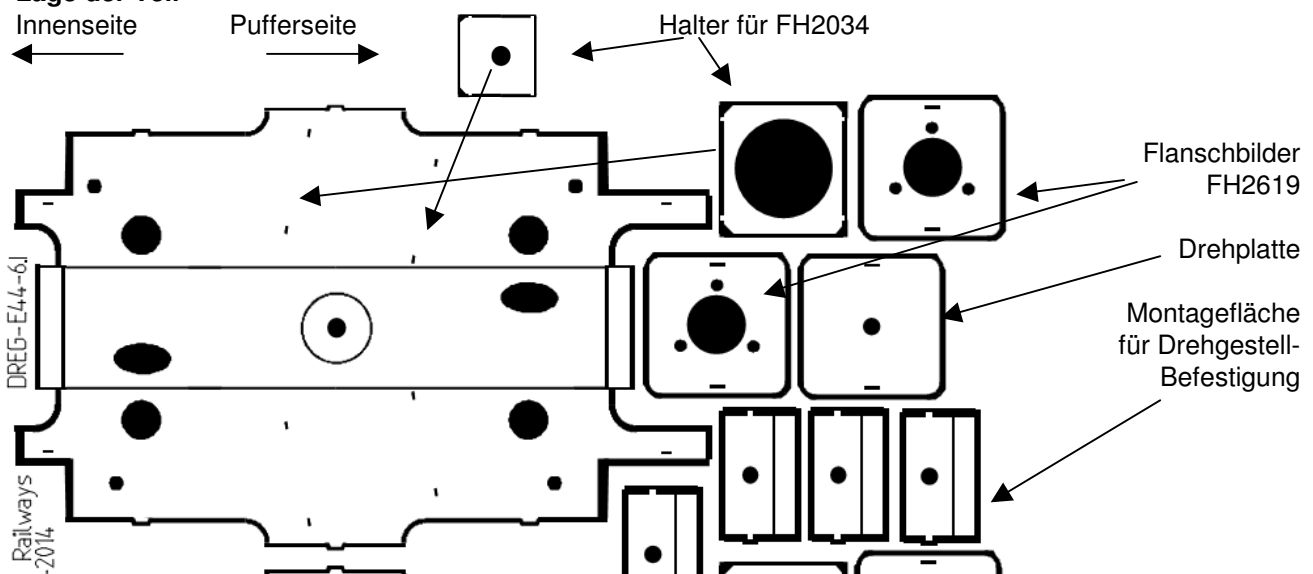
Bausatzinhalt

1 Messing-Ätzplatte für 2 Drehgestelle (Version DREG E44-8);
Zusatzmaterial nach Bedarf, s. unten.

Motorisierungsoptionen

- | | |
|--|---|
| 1. 2 x Getriebemotor FH 2034, liegend | = für Achsfolge 1 A + A1 |
| 2. 1 bis 4 x Getriebemotor FH 2619-R 8:1, stehend | = für alle Achsfolgen |
| 3. Gemischte Bestückung mit FH 2034 / FH2616S-R8:1 | = für Bo +Bo nur 1 Durchbruch / Drehgestell |

Lage der Teil



Bauanleitung

Zuerst die gewünschte Motorisierung wählen.

Alle Flächen 90 Grad hochklappen und Getriebe zu einem Trog formen.

Die 2 Motorhalter FH 2034 einsetzen, stramm und bündig zuerst in Gehäuseboden einlöten, danach die Seitenflächen.

Bei FH2619 Flanschbild / er vorzugsweise auf der NICHT – Pufferseite einlöten. Achsbuchsen von außen einstecken. Zahnräder auf leisen Lauf ausrichten und Motoren ggfls. mit Sekundenkleber sichern.

Achslager ggfls. mit 4,8mm-Bohrer ausrichten und aufreiben.

Materialbedarf

(Slaters) Radsätze 7848, Achsbuchsen 7920 Stromabnehmer 7157 o.ä., M2 x 5 Befestigungsschrauben.

Benötigte Kegelradpaare :

2 bis 4 Paar $i=1,33$; $m 0,75$; $3/16"$ / 3mm Bohrung



Schablone 1:1 für Ausschnitt im Lokboden
Freiraum für FH 2619 –ohne Drehwinkel
Drehpunkt Drehgestell



Angebot nur zur Information, gültig bis 31. 12. 2014
 Liefermöglichkeiten bitte jeweils anfragen.

Kosteninformation Oktober 2014

- auch Einzellieferung möglich -

Betrifft: **Materialsatz für 2 Stück E44 – Motordrehgestelle
 mit 2 Motoren**

Pos.	Stück	Artikel	Preis/Stck	Preis
1	1	Ätzplatte = 2 Drehgestelle	65,00 €	65,00 €
2	4	Radsätze 7848 (Finescale)	16,00 €	64,00 €
3	8	Lagerbuchsen 7920	1,00 €	8,00 €
4	1	Satz Pickups 5157 (6 Stck)	15,00 €	15,00 €
5	2	Getriebemotor FH 2619	50,00€	100,00 €
6	2	Kegelradsätze	15,00 €	30,00 €
7	1	Inbusschlüssel X78001 für Radnabenschrauben	4,00 €	4,00 €
9	1	Porto/Verp. für Teile	7,00 €	7,00 €
Gesamtbetrag:				293,00 €

Vorkasse erbeten, Lieferzeit kann bis zu 4 Wochen betragen.

Stand: 10-2014