

Profi-Rollenprüfstand Spur 1 mit 4 Rollenböcken Länge 920 mm "gneis"

Art. Nr.: B-61413

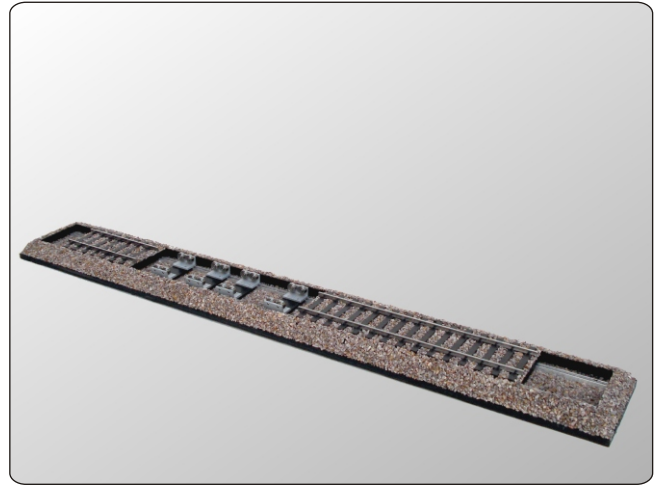
Der Profi-Rollenprüfstand Spur 1 ist die optisch und technisch anspruchsvollste Präsentations-Variante unseres Systems.

Er ist bestens zur Präsentation einer besonderen Lokomotive in Vitrinen oder auf dem Schreibtisch geeignet. So lässt sich die Lieblingslokomotive auch im Wohnbereich adäquat in Szene setzen. Die Unterseite des Profi-Rollenprüfstands ist mit Filz überzogen, um keine Beschädigungen an Möbeln oder Glasplatten zu verursachen.

Die Vorlaufachsen, Nachlaufachsen und der Tender werden auf die Gleiseinleger gestellt, die angetriebenen Achsen auf die im Schotterbett frei verschiebbaren Rollenböcke.

Über zwei Kabel wird der Profi-Rollenprüfstand Spur 1 an das gewünschte und zur Lokomotive passende Fahrgerät angeschlossen. Hier können vom analogen Trafo bis hin zur neuesten Digitaltechnik alle Fahrgeräte, die zur Lokomotive passen, angeschlossen werden. So können nun auch "im Stand" die verschiedenen Funktionen der Lok abgerufen werden (Fahrgerät und Trafo nicht im Lieferumfang enthalten).

Das handgeschotterte Gleisbett mit Rollenböcken ist in gewohnt hoher Qualität ausgeführt.



Produkt Daten:

- Rollenprüfstand für Modellbahn-Lokomotive Spur 1 mit bis zu 4 angetriebenen Achsen.
- jederzeit mit Rollenböcken Art. Nr. B-62000 erweiterbar
- Präzisionskugellager mit abgerundeten Kanten
- Aluminium Frästeile, gestrahlt für edelste Optik, von Hand beschottertes Gleisbett
- Herstellung und Montage komplett in Deutschland
- Lieferumfang: Schotterbett "gneis" mit zwei Gleiseinlegern (300 mm und 150 mm), 4x Rollenbock für Treibachsen, Anschlusskabelsatz
- geeignet für z. B. BR 18.4, P8, BR 38, BR 78, BR 03, BR 01

TOPP[®]
MODELL



Hergestellt
in
Deutschland

Abb: BR 18.4 von Märklin auf dem Profi-Rollenprüfstand Spur 1 "gneis" mit 4 Rollenböcken. Lokomotive nicht im Lieferumfang enthalten.
Weitere Infos: TOPP MODELL, Sebastian Topp, Meisenweg 1, D-72589 Westerheim, Tel: +49(0)7073-30 07 61, www.toppmodell.de