

Anja Bange Modellbau
Im Stuckenahn 6
D-58769 Nachrodt
Fax: +49(0)2352/3348-62

info@n-schmalspur.de

www.n-schmalspur.de

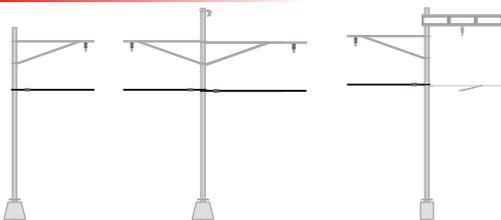


Fahrdrahthalter (stabile Ausführung) carrier catenary wire (strong) fixation de fil du conducteur



0-802.12: Fahrdrahthalter für 0m-850.x, Eisen, verkupfert, hart, 12 Stück, Länge ca. 10 cm, Bausatz

Anwendungshinweise:



Die Fahrdrahthalter können in jeder beliebigen Anlagensituation verwendet werden. Nach Einbau und Probefahrt werden die Drähte mit einer Zange gekürzt.

Lieferprogramm:

Fahrdrahthalter (Eisen)	
0-802.12 12-fach Bausatz	

Fahrdrahthalter (Eisen) 0-802.12

Artikel/item/produit

Der Bausatz enthält:

- 12 verkupferte Eisendrähte mit 0,5 mm Durchmesser, mit einer Länge von ca. 10 cm - hart
- ACHTUNG: nicht wetterfest!

Modellinformation:

Um mit angelegtem Pantografen fahren zu können sollten die Fahrdrahthalter besonders stabil sein, um dem Druck des Stromabnehmers entgegenwirken zu können. Die serienmäßig dem Bausatz 0m-850.x beigelegten Messingdrähte sind sehr weich. Als Austauschmaterial bieten wir Halter aus Eisen- (nicht wettersicher, dafür sehr stabil) und Bronzedraht (wettersicher, federhart) an. Die Drahtabschnitte werden statt der üblichen Messingdrähte eingeklebt oder gelötet.

Informationen zu Lieferbarkeit und Preisen entnehmen Sie bitte unserer Internetseite.