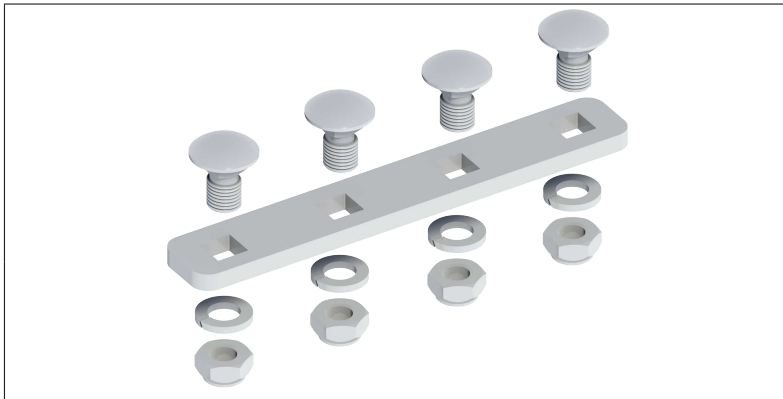


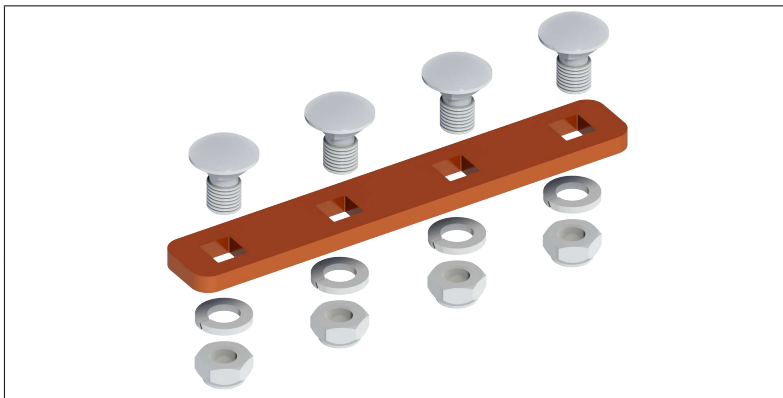
DATEN BLATT

Verbindungslasche



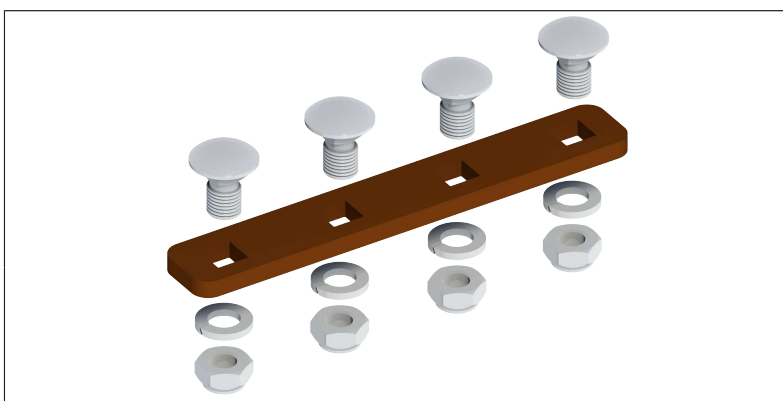
inklusive Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern aus Edelstahl

Art.-Nr.	1049.003
Max. Belastung	150 kg
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Verpackungsgrößengewicht	0,5 kg



inklusive Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern aus Edelstahl

Art.-Nr.	1049.103
Max. Belastung	150 kg
Material	Stahl galvanisch verzinkt - Kunststoff
Verpackungsgrößengewicht	0,5 kg



inklusive Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern aus Edelstahl

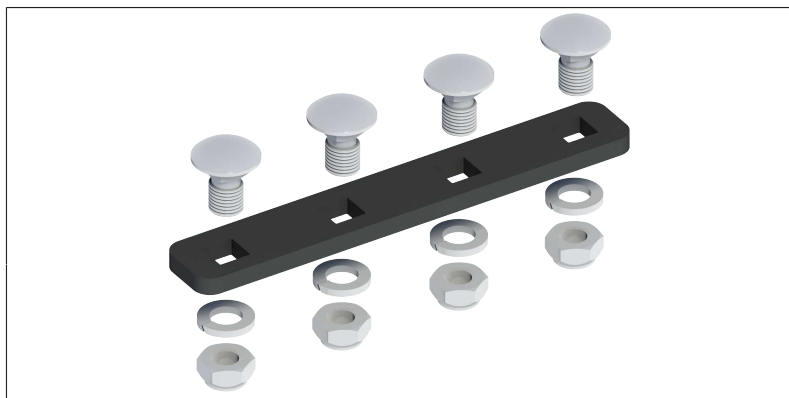
Art.-Nr.	1049.203
Max. Belastung	150 kg
Material	Stahl galvanisch verzinkt - Kunststoff
Verpackungsgrößengewicht	0,5 kg

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 30.09.2025



inklusive Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern aus Edelstahl

Art.-Nr.	1049.303
Max. Belastung	150 kg
Material	Stahl galvanisch verzinkt - Kunststoff
Verpackungsgrößen- gewicht	0,5 kg

Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.