

TECHNISCHES DATENBLATT

Ladungssicherung Klemmbalken 70010, längenverstellbar





Klemmbalken 70010, längenverstellbar

Klemmbalken aus Aluminium, Länge verstellbar

| Artikel Name kurz | Länge (mm) [mm] | Nettogewicht kg [kg] |
|-------------------------------|--------------------|-------------------------|
| Clamping beam 2100-2470mm Alu | 2100 - 2470 | 5 |
| Clamping beam 2350-2720mm Alu | 2350 - 2720 | 5.3 |

BESTELLNUMMERN

| Länge (mm) | Clamping beam 2100-2470mm Alu | Clamping beam 2350-2720mm Alu |
|------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 2'100 - 2'470 mm | 2017126 | - |
| 2'350 - 2'720 mm | - | 2017127 |

■ Hauptmaterial Aluminium
■ Vorspannkraft STF 130 daN

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

1

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz