

## TECHNISCHES DATENBLATT

## Höhensicherung Stützmast EN 795: 2012 AS/NZS 5532

01



## Stützmast von 500-1521mm

Artikel Name kurz	Länge (mm) [mm]	Nettogewicht kg [kg]
XT-IN-2426	500	5
XT-IN-2240	1067	10.4
XT-IN-2313	1521	15.4

## **BESTELLNUMMERN**

Normen

Länge (mm)	XT-IN-2240	XT-IN-2313	XT-IN-2426
500 mm	<u>-</u>	-	2030572
1'067 mm	2030554	-	-
1'521 mm	-	2030561	-

EN 795: 2012 AS/NZS 5532

■ Hauptmaterial Aluminium
■ Farbe Gelb

■ 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