

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung **Einstellbare Wandkonsole**

EN 795: 2012 AS/NZS 5532



Einstellbare Wandkonsole Kompatibel mit IN-2210 und IN-2003

Artikel Name kurz	Load Capacity (kg) [kg]	Compatible Davit arm	Länge (mm) [mm]	Breite (mm) [mm]	Working angle [°]	Höhe [mm]	Nettogewicht kg [kg]
XT-IN-2008	164	XT-IN-2210	533 - 932	372	0	419	30
Artikel Name	kurz	Hauntmateri	al	Vernackungseinheit (VPF) Inhalt		Farhe	

Artikel Name kurz	Hauptmaterial	Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	Farbe
XT-IN-2008	Aluminium	1	Gelb

BESTELLNUMMERN

XT-IN-2008

2030540

EN 795: 2012 AS/NZS 5532 Normen

Hauptmaterial Aluminium **Farbe** Gelb

Länge (mm) 533 - 932 mm Breite (mm) 372 mm **Working angle** 419 mm

Load Capacity (kg) 164 kg Nettogewicht kg 30 kg Verpackungseinheit (VPE) Inhalt





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