

FICHE TECHNIQUE

Base en T avec stabilisateur de 610 mm EN 795: 2012 AS/NZS 5532





Base en T avec stabilisateur de 610 mm

pour IN-2003 et IN-2210

Nom court de l'article	Load Capacity (kg) [kg]	Compatible Davit arm	Longueur [mm]	Compatible Mast	Largeur [mm]	Hauteur [mm]	Poids net [kg]
XT-IN-2126	164	XT-IN-2210	610	XT-IN-2003	1083	625 - 762	15

Nom court de l'article	Matériel principal	Contenu des unités d'emballage (UE)	Couleur
XT-IN-2126	Aluminium	1	Jaune

NUMÉROS DE COMMANDE

XT-IN-2126

2010121

■ Normes EN 795: 2012 AS/NZS 5532

■ Matériel principal Aluminium
■ Couleur Jaune
■ Longueur 610 mm
■ Largeur 1'083 mm

 Hauteur
 625 - 762 mm

 Load Capacity (kg)
 164 kg

 Poids net
 15 kg

Contenu des unités d'emballage (UE)

Tel.: +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



Sous réserve de modifications techniques. Tous droits réservés. Aucune partie de cette fiche technique ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit (impression, photocopie, microfilm ou tout autre procédé) ou traitée, dupliquée ou distribuée à l'aide de systèmes électroniques sans l'autorisation écrite de SpanSet. Cette fiche technique a été préparée avec le plus grand soin ; SpanSet décline toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission. © SpanSet AG - Suisse

