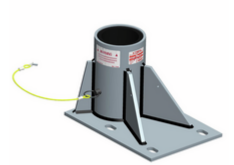


FICHE TECHNIQUE

Xtirpa Manchon de sol pour béton et acier

EN 795: 2012 AS/NZS 5532





Xtirpa Manchon de sol pour béton et acier 90°

Nom court de l'article	Compatible Davit arm	Longueur [mm]	Compatible Mast	Largeur [mm]	Poids net [kg]
XT-IN-2005	XT-IN-2210	318	XT-IN-2003	203	10
XT-IN-2238	XT-IN-2237-E	368		254	15

NUMÉROS DE COMMANDE

Compatible Davit arm	XT-IN-2005	XT-IN-2238			
XT-IN-2210	2010120	-			
XT-IN-2237-E	-	2010124			

Normes

Matériel principal

Couleur

Working angle

Hauteur

Load Capacity (kg)

Fixing material

EN 795: 2012 AS/NZS 5532

Acier inoxydable

Gris 90°

235 mm

164 kg

Concrete and Steel Floor

Contenu des unités d'emballage (UE)

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse 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