

FICHE TECHNIQUE

Douille à sceller dans le béton 76 mm EN 795: 2012 AS/NZS 5532

01



Douille à sceller dans le béton 76 mm

Compatible avec IN-2210 et IN-2003

Nom court de l'article	Load Capacity (kg) [kg]	Compatible Davit arm	Longueur [mm]	Compatible Mast	Largeur [mm]	Working angle [°]	Hauteur [mm]
XT-IN-2007	164	XT-IN-2210	305	XT-IN-2003	305	360	238

Nom court de l'article	Poids net [kg]	Contenu des unités d'emballage (UE)
XT-IN-2007	10	1

NUMÉROS DE COMMANDE

XT-IN-2007

2030539

■ Normes EN 795: 2012 AS/NZS 5532

 ■ Longueur
 305 mm

 ■ Largeur
 305 mm

 ■ Working angle
 360 °

 ■ Hauteur
 238 mm

■ Load Capacity (kg) 164 kg
■ Poids net 10 kg

Contenu des unités d'emballage (UE) 1



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