

# FICHE TECHNIQUE

### Xtirpa 600mm Base de support EN 795: 2012 AS/NZS 5532

01

### Xtirpa 600mm Base de support





#### **NUMÉROS DE COMMANDE**

XT-IN-2003

2010109

Couleur

Hauteur

Longueur

Normes EN 795: 2012 AS/NZS 5532

Matériel principal Aluminium

Jaune

1'144 mm

1'145 mm

Diamètre Ø 76 mm

SpanSet AG

Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse

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



## **Mast for 610mm Davit Arm**

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

SpanSet Certified Safety



# FICHE TECHNIQUE

Xtirpa 600mm Base de support EN 795: 2012 AS/NZS 5532 01

Poids net

10 kg

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



## **Mast for 610mm Davit Arm**

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