

FICHE TECHNIQUE

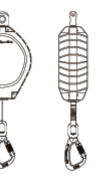
Sécurité en hauteur

SpanSet® Saverline pour les nacelles élévatrices

EN 360: 2002







SpanSet® Saverline pour les nacelles élévatrices

SpanSet® Saverline pour les nacelles élévatrices avec sangle

| Nom court de l'article | Longueur de la ligne de vie (m [m] | | Fonction de sauvetage | Dispositif d'ancrage | Poids net [kg] | Code EAN | | Matériel principal | |
|------------------------------|--|-------------------------|---|--|----------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|--|
| Saverline SRL W 6ft | 1.8 | Professional | Non | IKV35 | 1.31 | 505639 | 0700643 ^F | Polyester haute performance | |
| Nom court de l'article | Plage de température | Plage de température | Instructions d'utilisation multilangues | Contenu des unités d'emballage (UE) | S | néro de série ividuel | Certific individu | | |
| Saverline SRL W 6ft | -40° C to + 50° C | 10° F to + 120° F | Oui | 1 | | Oui | Oui | 10 | |
| Nom court de l'article | | | | | | Couleur | | | |
| Saverline SRL W 6ft | | | | | | Rouge | | | |

NUMÉROS DE COMMANDE

Couleur

Longueur de la ligne de vie (m)

Saverline SRL W 6ft

2010978

Normes EN 360: 2002

Matériel principal Polyester haute performance

Rouge

Poids net 1.31 kg

Plage de température -40° C to + 50° C

Contenu des unités d'emballage (UE)





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