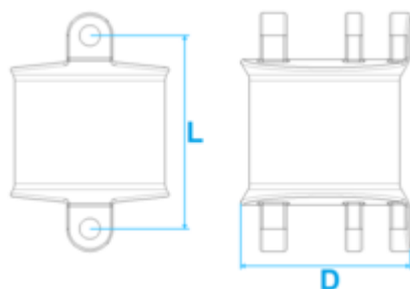


Émerillon à billes isolé

Isolé jusqu'à 1000 Volt



Nom court de l'article	WLL [kg]	WLL [t]	Dimension D [mm]	Dimension L [mm]	Poids net [kg]
SKLI-7/8-8 G80 2t	2000	2	48	75	0.7
SKLI-10-8 G80 3.2t	3200	3.2	59	96	1.4
SKLI-13-8 G80 5.3t	5300	5.3	75	120	2.9
SKLI-16-8 G80 8t	8000	8	90	137	4.9
SKLI-18/20-8 G80 12.5t	12500	12.5	104	159	7.2

NUMÉROS DE COMMANDE

WLL	SKLI-7/8-8 G80 2t	SKLI-10-8 G80 3.2t	SKLI-13-8 G80 5.3t	SKLI-16-8 G80 8t	SKLI-18/20-8 G80 12.5t
2 t	2015252	-	-	-	-
3.2 t	-	2015253	-	-	-
5.3 t	-	-	2015254	-	-
8 t	-	-	-	2015255	-
12.5 t	-	-	-	-	2015256

- Normes EN 1677 ISO 8539
- Classe 80
- Matériel principal Acier
- Couleur Jaune

SpanSet AG
Eichbühlstrasse 31
8618 Oetwil am See
Suisse
Tel.: +41 44 929 70 70
info@spanset.ch
www.spanset.ch



Roller-bearing Swivel

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

■ Contenu des unités d'emballage (UE) 1



Roller-bearing Swivel

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