



Demi-maille d'accouplement plate

Demi-maille d'accouplement pour la liaison des équipements de levage en textile

Nom court de l'article	WLL [kg]	WLL [t]	Dimension B [mm]	Dimension E [mm]	Dimension G [mm]	Dimension L [mm]	Poids net [kg]
SKR-7/8-8 G80 2t	2000	2	40	18	13	35	0.2
SKR-10-8 G80 3.2t	3200	3.2	47	24	16	42	0.4
SKR-13-8 G80 5.3t	5300	5.3	53	29	19	50	0.7
SKR-16-8 G80 8t	8000	8	67	35	23	62	1.2
SKR-18/20-8 G80 12.5t	12500	12.5	80	43	28	71	1.9
SKR-22-8 G80 15.5t	15500	15.5	125	50	40	111	5.3
SKR-26-8 G80 21.6t	21600	21.6	150	58	48	129	9

NUMÉROS DE COMMANDE

WLL	SKR-7/8-8 G80 2t	SKR-10-8 G80 3.2t	SKR-13-8 G80 5.3t	SKR-16-8 G80 8t	SKR-18/20-8 G80 12.5t	SKR-22-8 G80 15.5t	SKR-26-8 G80 21.6t
2 t	2008726	-	-	-	-	-	-
3.2 t	-	2008727	-	-	-	-	-
5.3 t	-	-	2008728	-	-	-	-
8 t	-	-	-	2008729	-	-	-
12.5 t	-	-	-	-	2008730	-	-
15.5 t	-	-	-	-	-	2008731	-
21.6 t	-	-	-	-	-	-	2008732

■ Normes	EN 1677 ISO 8539
■ Classe	80
■ Matériel principal	Acier
■ Couleur	Jaune
■ Contenu des unités d'emballage (UE)	1



Half connecting link flat

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