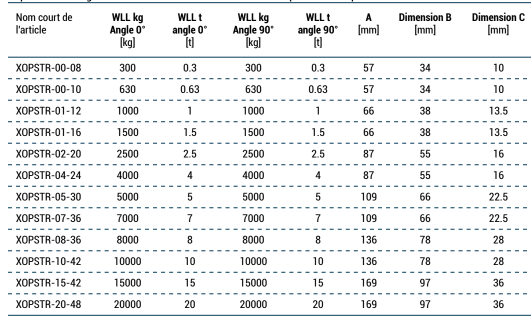
FICHE TECHNIQUE

Anneau à visser articulé, Exoset

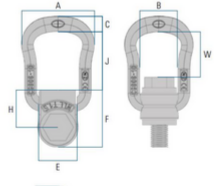
Capacité de charge maximale dans toutes les directions. Disponible tant que du stock

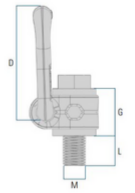


Nom court de l'article	Dimension D [mm]	Dimension E [mm]	Dimension F [mm]	Dimension G [mm]	Dimension H [mm]	Dimension J [mm]	Dimension L [mm]
XOPSTR-00-08	78	24	41	30	26.5	51	15
XOPSTR-00-10	78	24	41	30	26.5	51	15
XOPSTR-01-12	85	30	50	36	33	52	23
XOPSTR-01-16	85	30	50	36	33	52	24
XOPSTR-02-20	111	48	68	44	42.5	71	31
XOPSTR-04-24	111	48	68	44	42.5	71	37
XOPSTR-05-30	145	54	91	65	58.5	86	45
XOPSTR-07-36	145	54	91	55	58.5	86	50
XOPSTR-08-36	190	62	108	81	72.5	115	59
XOPSTR-10-42	190	62	108	75	72.5	115	75
XOPSTR-15-42	242	68	131	89	87.5	151	63
XOPSTR-20-48	242	68	131	89	87.5	151	71

Nom court de l'article	Dimension M	Dimension W	Poids net	
	[mm]	[mm]	[kg]	
XOPSTR-00-08	8	43	0.27	







SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse 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

SpanSet Certified Safety



FICHE TECHNIQUE

Nom court de l'article	Dimension M [mm]	Dimension W [mm]	Poids net [kg]	
XOPSTR-00-10	10	42	0.29	
XOPSTR-01-12	12	40	0.5	
XOPSTR-01-16	16	38	0.51	
XOPSTR-02-20	20	54	1.25	
XOPSTR-04-24	24	51	1.3	
XOPSTR-05-30	30	62	3.25	
XOPSTR-07-36	36	60	3.3	
XOPSTR-08-36	36	88	5.9	
XOPSTR-10-42	42	86	6.5	
XOPSTR-15-42	42	121	11.2	
XOPSTR-20-48	48	117	11.6	

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Suisse 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

NUMÉROS DE COMMANDE

WLL t angle 0°	XOPSTR-00-08	XOPSTR-00-10	XOPSTR-01-12	XOPSTR-01-16	XOPSTR-02-20	XOPSTR-04-24	XOPSTR-05-30	XOPSTR-07-36	XOPSTR-08-36
0.3 t	2009239	-	-	-	-	-	-	-	-
0.63 t	-	2009287	-	-	-	-	-	-	-
1 t	-	-	2009288	-	-	-	-	-	-
1.5 t	-	-	-	2009289	-	-	-	-	-
2.5 t	-	-	-	-	2009290	-	-	-	-
4 t	-	-	-	-	-	2009291	-	-	-
5 t	-	-	-	-	-	-	2009292	-	-
7 t	-	-	-	-	-	-	-	2009293	-
8 t	-	-	-	-	-	-	-	-	2009294
10 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 t	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FICHE

WLL t angle 0°	XOPSTR-20-48		
0.3 t	-		
0.63 t	-		
	-		
1.5 t	-		
2.5 t	-		
4 t	-		
5 t	-		
7 t	-		
8 t	-		
10 t	-		
15 t	-		
20 t	2009297		

■ Matériel principal Acier
■ Couleur Bleu

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



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

