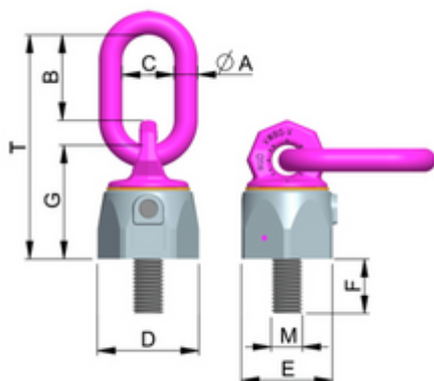




### Anneau à filet et roulement à billes

Marquage optique pour mieux reconnaître l'usure et l'angle d'ancrage

Nom court de l'article	WLL kg Angle 0° [kg]	WLL t angle 0° [t]	Dimension A [mm]	WLL kg Angle 90° [kg]	WLL t angle 90° [t]	Dimension B [mm]	Dimension C [mm]
VWBG-V 0.3	600	0.6	8	300	0.3	31	29
VWBG-V 0.45	900	0.9	8	450	0.45	31	29
VWBG-V 0.6	1200	1.2	10	600	0.6	49	35
VWBG-V 1.3	2600	2.6	13	1300	1.3	46	38
VWBG-V 2.0	4000	4	13	2000	2	54	35
VWBG-V 3.5	7000	7	18	3500	3.5	66	40
VWBG-V 5.0	10000	10	22	5000	5	90	50



Nom court de l'article	Dimension D [mm]	Dimension E [mm]	Dimension F [mm]	Dimension G [mm]	Dimension M [mm]	Dimension T [mm]	Poids net [kg]
VWBG-V 0.3	30	28	13	36	8	76	0.25
VWBG-V 0.45	36	30	17	38	10	78	0.3
VWBG-V 0.6	42	36	21	47	12	107	0.5
VWBG-V 1.3	48	41	25	56	16	114	0.6
VWBG-V 2.0	62	55	33	67	20	137	1.1
VWBG-V 3.5	81	70	40	88	24	173	2.7
VWBG-V 5.0	99	85	50	106	30	221	5.5

### NUMÉROS DE COMMANDE

Dimension M	0.6 t	0.9 t	1.2 t	2.6 t	4 t	7 t	10 t
8 mm	2009230	-	-	-	-	-	-
10 mm	-	2009265	-	-	-	-	-
12 mm	-	-	2009266	-	-	-	-
16 mm	-	-	-	2009267	-	-	-
20 mm	-	-	-	-	2009268	-	-
24 mm	-	-	-	-	-	2009269	-
30 mm	-	-	-	-	-	-	2009270

- Normes
- Matériel principal
- Couleur
- Plage de température

ISO 12100 EN 1677-1 EN 1677-4  
Acier  
Rose  
-40°C bis +100°C

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



### VWBG-V

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



## VWBG-V

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