



Ringschraube «StarPoint»

360° dreh und belastbare Ringschraube mit Schlüsselblech für eine einfache Montage

Artikel Name kurz	WLL kg Winkel 0° [kg]	WLL t Winkel 0° [t]	WLL kg Winkel 90° [kg]	WLL t Winkel 90° [t]	Abmessung B [mm]	Abmessung C [mm]	Abmessung D [mm]
VRS-F-M6	500	0.5	100	0.1	9	7	20
VRS-F-M8	800	0.8	300	0.3	11	9	25
VRS-F-M10	1000	1	400	0.4	11	9	25
VRS-F-M12	2000	2	750	0.75	13	10	30
VRS-F-M16	4000	4	1500	1.5	15	13	35
VRS-F-M20	6000	6	2300	2.3	17	16	40
VRS-F-M24	8000	8	3200	3.2	20	19	49
VRS-F-M30	12000	12	4500	4.5	26	24	60
VRS-F-M36	16000	16	7000	7	32	29	72
VRS-F-M42	24000	24	9000	9	37	33	84
VRS-F-M48	32000	32	12000	12	42	42	94

Artikel Name kurz	Abmessung E [mm]	Abmessung G [mm]	Abmessung I [mm]	Abmessung K [mm]	Abmessung L [mm]	Abmessung M [mm]	Abmessung N [mm]
VRS-F-M6	23	28	13	37	9	6	6
VRS-F-M8	25	30	16.3	47	12	8	6
VRS-F-M10	25	30	16.3	47	15	10	6
VRS-F-M12	30	34	19.8	56	18	12	8
VRS-F-M16	36	40	23.5	65	24	16	10
VRS-F-M20	41	50	29.3	76	30	20	12
VRS-F-M24	51	60	35	92	36	24	14



Eyebolt StarPoint

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	Abmessung E [mm]	Abmessung G [mm]	Abmessung I [mm]	Abmessung K [mm]	Abmessung L [mm]	Abmessung M [mm]	Abmessung N [mm]
VRS-F-M30	66	75	44	114	45	30	17
VRS-F-M36	76	97	53	135	54	36	22
VRS-F-M42	86	111	62	158	63	42	24
VRS-F-M48	100	128	70	180	72	48	27

Artikel Name kurz	Abmessung T [mm]	Nettogewicht kg [kg]
VRS-F-M6	28	0.07
VRS-F-M8	35	0.1
VRS-F-M10	34	0.1
VRS-F-M12	42	0.2
VRS-F-M16	49	0.3
VRS-F-M20	58	0.5
VRS-F-M24	70	0.9
VRS-F-M30	87	1.7
VRS-F-M36	103	2.9
VRS-F-M42	121	4.6
VRS-F-M48	138	7



BESTELLNUMMERN

WLL kg Winkel 0°	VRS-F- M6	VRS-F- M8	VRS-F- M10	VRS-F- M12	VRS-F- M16	VRS-F- M20	VRS-F- M24	VRS-F- M30	VRS-F- M36	VRS-F- M42	VRS-F- M48
500 kg	2020836	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
800 kg	-	2020837	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1000 kg	-	-	2020827	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 kg	-	-	-	2020828	-	-	-	-	-	-	-
4000 kg	-	-	-	-	2020829	-	-	-	-	-	-
6000 kg	-	-	-	-	-	2020830	-	-	-	-	-
8000 kg	-	-	-	-	-	-	2020831	-	-	-	-
12000 kg	-	-	-	-	-	-	-	2020832	-	-	-
16000 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	2020833	-	-
24000 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020834	-
32000 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020835

- Normen ISO 12100 EN 1677-1
- Hauptmaterial Stahl
- Farbe Rosa
- Temperaturbereich -40° C to + 100° C
- Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1



Eyebolt StarPoint

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz