

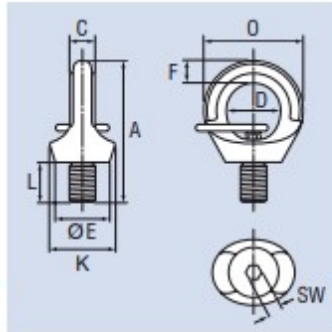
Drehbare Ringschraube Pro Intelligente Alternative zur herkömmlichen Ringschraube

neu

Güteklasse 10

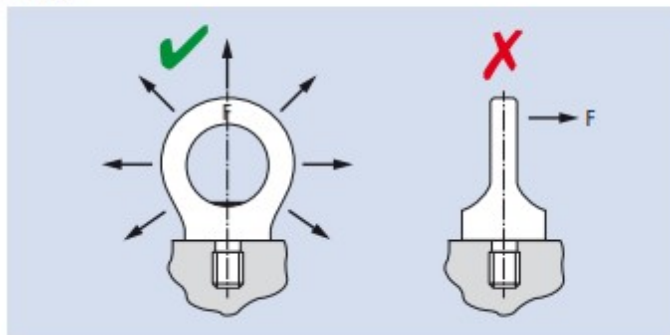
- ▶ Sicher – Vermeidung von Fehlbelastungen durch optimale Ausrichtung der Ringschraube in Lastrichtung
- ▶ Flexibel – Optimal geeignet für den mehrsträngigen Anschlag
- ▶ Ideal auch beim 90°-Anschlag
- ▶ Hohe Passform durch schlanke Abmaße
- ▶ Zusätzlich geprüfte Sicherheit: DGVU-zertifiziert mit H-Stempel

Mit fixiertem Schlüsselblech
360° drehbar
Sicherheitsfaktor 4:1
Temperaturbereich:
– 40°C bis + 200°C – außerhalb
dieses Bereich reduzierte Tragfähigkeiten
Für dauerhaften Verbleib am Bauteil
Drehmomentangaben zur Montage
beachten!



Zur Installation genügt es, die Schraube manuell mit einem geeigneten Werkzeug festzuziehen. Keine Verlängerungen verwenden. Anziehmomente in Produkttabelle nicht überschreiten! Angaben sind Maximalwerte. Ringschraube muss so festgezogen werden, dass sie vollständig an der Auflagefläche anliegt. Danach prüfen, ob sich das Oberteil frei und leichtgängig dreht. Betriebsanleitung beachten!

! Tragfähigkeitsangaben in Abhängigkeit des Winkels beachten!



EXTRA! In vielen Sonderausführungen erhältlich.

Tragfähigkeit kg	Anzugs- m. Nm	Gewinde	Maße mm										Gewicht ca. kg	Bestell- nummer
			A	C	D	E	F	K	L	O	SW			
300	8	M 8	58,0	9,0	25	25	11,0	30,0	12	47,0	6	0,12	291008	
400	16	M 10	61,0	9,0	25	25	11,0	30,0	15	47,0	6	0,12	291009	
750	25	M 12	73,5	11,5	30	30	12,5	36,5	18	55,5	7	0,20	291010	
750	30	M 14	73,5	11,5	30	30	12,5	36,5	18	55,5	7	0,20	291011	
1500	60	M 16	88,0	15,7	35	35	14,5	41,8	24	64,5	8	0,35	291012	
1500	70	M 18	88,0	15,7	35	35	14,5	41,8	24	64,5	8	0,35	291013	
2300	110	M 20	104,0	18,0	40	42	16,0	51,5	30	74,5	10	0,60	291014	
2300	120	M 22	104,0	18,0	40	42	16,0	51,5	30	74,5	10	0,60	291015	
3200	195	M 24	125,5	22,0	49	50	20,5	58,0	36	90,0	12	1,00	291016	
3200	240	M 27	125,5	22,0	49	50	20,5	58,0	36	90,0	12	1,00	291017	
4500	320	M 30	156,5	28,0	60	66	25,5	73,0	45	111,0	17	2,00	291018	
4500	350	M 33	156,5	28,0	60	66	25,5	73,0	45	111,0	17	2,00	291019	
7000	585	M 36	193,0	32,0	74	75	32,0	96,5	54	135,0	22	3,40	291020	
9000	920	M 42	221,0	40,5	82	85	38,0	110,0	63	158,0	24	5,70	291021	
12000	1590	M 48	254,0	44,0	95	100	43,0	124,5	72	179,0	27	8,50	291022	

Auf Anfrage erhältlich: mit RFID-Chip; UNC-Gewinde; variable Gewindelängen; ohne fixiertes Schlüsselblech; mit individuell gravierter Seriennummer