

## Ringschraube YOKE 8-291K mit Schlüssel

### Produktinformation



- Die Hebeöse ist um **360°** in Richtung der Last einstellbar.
- Alle Yoke-Hebepunkte erfüllen oder übertreffen alle **Anforderungen** der **ASME B30.26**.

**Material:** Legierter Stahl, vergütet und angelassen. Unverlierbarer Bolzen mit hoher WLL

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung, Gemäß der Norm, CE-gekennzeichnet

**Temperaturbereich:** -40° bis zu +200°C (ohne Reduzierung der WLL).

**Standard:** EN 1677-1

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

**Güteklasse:** 10

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Gewinde	Anzugsmoment Nm	Gewindesteigung	Gewinde Länge (E) mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	S (mm)	W mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
421100030620	0,3	M 8	10	1,25	12	38	25	9	9	12	25	24	6	41	6	44	0,1	3
421100040620	0,4	M 10	10	1,5	15	38	25	9	9	15	25	24	6	41	6	44	0,1	3
421100080620	0,75	M 12	10	1,75	18	45	30	10	11	18	33	30	9	47	8	52	0,2	3
421100150620	1,5	M 16	30	2	24	52	35	14	13	24	35	34	11	56	10	61	0,4	3
421100230620	2,3	M 20	70	2,5	30	60	40	16	15	30	44	37	15	65	12	70	0,6	3
421100320620	3,2	M 24	150	3	36	72	49	19	18	36	53	47	19	78	14	84	1,1	3
421100450620	4,5	M 30	350	3,5	45	91	61	24	22	45	62	59	23	95	17	105	2,1	30
421100700620	7	M 36	410	4	54	110	73	29	27	54	76	72	31	114	22	126	3,7	3
421100900620	9	M 42	550	4,5	63	128	83	34	32	63	89	81	38	132	24	147	5,8	3
421101200620	12	M 48	550	5	72	145	95	38	37	72	105	94	44	150	27	168	8,6	30
421101600620	16	M 56	800	5,5	84	148	102	40	43	84	124	92	49	166	27	178	11	30
421101800620	18	M 64	800	6	96	148	102	40	43	96	124	92	49	166	27	178	11,8	30

# Blaupause

