

## Ringschraube zum Heben DIN 580

### Produktinformation



Hochwertige Ringschraube zum vertikalen Heben.

... [Read more](#)

**Ausführung:** Nur zum vertikalen Heben

**Material:** Stahl

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Temperaturbereich:** -20 bis +200°C

**Oberfläche:** Elektrische Verzinkung

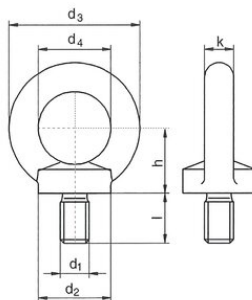
**Standard:** DIN 580

**Hinweis:** Größere Größen nur auf Anfrage erhältlich.

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

# Ringschraube zum Heben DIN 580

## Blaupause



## Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Gewinde mm	Inhalt	Thread pitch mm	d1 mm mm	d2 mm mm	d3 mm mm	d4 mm	h mm	k mm	l mm	Gewicht (kg)
46040030F	0,08	M6	50	1	M6	20	36	20	18	8	13	0,045
46040031F	0,14	M8	50	1,25	M8	20	36	20	18	8	13	0,05
46040019F	0,23	M10	50	1,5	M10	25	45	25	22,5	10	17	0,09
46040020F	0,34	M12	25	1,75	M12	30	54	30	26	12	20,5	0,16
46040032F	0,34	M14	25	2	M14	35	63	35	30,5	14	27	0,24
46040021F	0,7	M16	10	2	M16	35	63	35	30,5	14	27	0,24
46040022F	1,2	M20	10	2,5	M20	40	72	40	35	16	30	0,36
46040023F	1,8	M24	1	3	M24	50	90	50	45	20	36	0,72
46040041F	3,2	M33	1	3,5	M33	65	108	60	55	24	45	1,3
46040024F	3,2	M30	1	3,5	M30	65	108	60	55	24	45	1,32
46040043F	4,6	M39	1	4	M39	75	126	70	65	28	54	2,02
46040042F	4,6	M36	1	4	M36	75	126	70	65	28	54	2,08
46040045F	6,3	M45	1	4,5	M45	85	144	80	75	32	63	3,04
46040044F	6,3	M42	1	4,5	M42	85	144	80	75	32	63	3,11
46040047F	8,6	M52	1	5	M52	100	166	90	85	38	68	4,95
46040046F	8,6	M48	1	5	M48	100	166	90	85	38	68	5,02
46040048F	11,5	M56	1	5,5	M56	110	184	100	95	42	78	6,69
46040049F	16	M64	1	6	M64	120	206	110	105	48	90	9,3