



Artikelnummer Rechtsgewinde Part number RH thread	Artikelnummer Linksgewinde Part number LH thread	a	b	c	e	f	g	$\varnothing d1$	$\varnothing d2$	l1	l2	$\varnothing l$
817-0500 dwg	818-0500 dwg	M5	36	13	8	9	5	5	12	4,5	8	5,5
817-0600 dwg	818-0600 dwg	M6	43	18	9	10	6	6	14	5,5	9	6,5
817-0800 dwg	818-0800 dwg	M8	54	24	12	12,5	7	8	18	6	12	8,5
817-1000 dwg	818-1000 dwg	M10	69	30	15	15	8	10	22	7	14	10,5
817-1200 dwg	818-1200 dwg	M12	81	36	17	18	10	12	26	9	16	12,5
817-1600 dwg	818-1600 dwg	M16	100	40	22	22	12	16	34	10	20	16,5
817-2000 dwg	818-2000 dwg	M20	122	40	27	27	15	20	42	13	25	20,5
817-2400 dwg	818-2400 dwg	M24	150	40	34	34	18	22	52	16	32	22,5

Werkstoff 1.4401 | Gabel mit Innengewinde ist kompatibel mit Öse mit Innengewinde

Material AISI 316 | Fork with internal thread is compatible with eye with internal thread