

## Pööritš kuullaagriga

---

### Tootekirjeldus



**Üldinfo:** Pööritšaid kasutatakse nii maapealsete kui -aluste kaablite ohutuks ja hõlpsaks paigaldamiseks. Kuullaagritega pööritšad peatavad nii tõmbeseadmest kui ka kaablist johtuva pöörlemise isegi maksimaalse pinge all. Pööritša kuju tagab selle läbivuse plokiratastest.

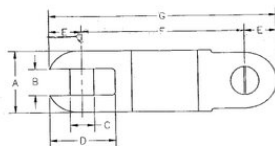
... [Read more](#)

---

**Materjal:** Roostevaba teras.

## Pöörits kuullaagriga

### Blueprint



### Tehnilised andmed

Tootekood	Min katkekoormus kN	A mm	B mm	C mm	D, mm	E mm	F mm	G, mm	Kaal kg
492506400060	10	16	7,1	4,8	17,5	6,4	51	64	0,06
492507800060	15	20	7,1	4,8	22,6	8,7	61	78	0,12
492508600060	30	22	9,5	7,9	24,6	11,1	64	86	0,15
492509500060	46,7	25	10,3	9,5	27,8	12,7	73	98	0,23
492512100060	66,7	32	13,5	10,3	32,5	13,5	94	121	0,45
492513000060	93,4	35	14,3	12,7	35	15,9	98	130	0,63
492515240060	133,4	41	17,5	15,9	43,7	19,1	114	152	0,95
492517800060	200,1	51	19,8	17,5	52,4	23,8	130	178	1,7
492525400060	330	60	26,2	22,2	70,6	30,2	202	262	3,5
492533000060	667	76	30,2	28,6	98	44	260	349	7,7