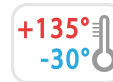


# G730



PA6  
+G.F.

RoHS  
COMPLIANT

07

## 4-SAKARAINEN KÄSIPYÖRÄ, KIERTEITETTY HOLKKI

Volantini a 4 lobi

### Materiaalit:

Vahvistettu polyamidi. Kestää öljyä ja rasvoja.

### Pinta:

Satinoitu.

### Väri:

Musta (RAL 9011).

### Istukat:

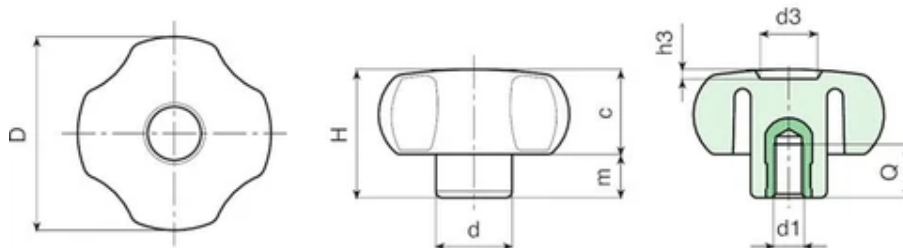
Holkki, kierteitetty umpireikä, messinkiä (kierretoleranssi 6H).

(\*) Holkki, kierteitetty umpireikä, sinkittyä terästä (kierretoleranssi 6H).

### Erikoistilaukset:

Määrästä riippuen voidaan tilauksesta toimittaa istukoita myös muista materiaaleista valmistettuina.

Määrästä riippuen tilauksesta toimitetaan värit kuten taulukossa värit.



Koodi	art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d16H	Q	Paino (g)
G73020.0002	G73020.TM0401	21	14	11	8.5	5.5	8	1.5	M4	6	5

Koodi	art.	D	H	d	c	m	d3	h3	d16H	Q	Paino (g)
G73020.0004	G73020.TM0501	21	14	11	8.5	5.5	8	1.5	M5	6	5
G73020.0006	G73020.TM0601	21	14	11	8.5	5.5	8	1.5	M6	6	5
G73025.0001	G73025.TM0401	26	16	12	10	6	10	1.5	M8	7	6
G73025.0002	G73025.TM0501	26	16	12	10	6	10	1.5	M5	7	6
G73025.0007	G73025.TM0601	26	16	12	10	6	10	1.5	M6	7	7
G73025.0010	G73025.TM0801	26	16	12	10	6	10	1.5	M8	7	8
G73030.0001	G73030.TM0501	30	23	15	13.5	9.5	12	2	M5	13	12
G73030.0004	G73030.TM0601	30	23	15	13.5	9.5	12	2	M6	10	12
G73030.0008	G73030.TM0801	30	23	15	13.5	9.5	12	2	M8	16	14
G73030.0012	G73030.TM1001	30	23	15	13.5	9.5	12	2	M10	16	14
G73040.0005	G73040.TM0501	41	30	16	19	11	12	3	M5	13	21
G73040.0009	G73040.TM0601	41	30	16	19	11	12	3	M6	10	21
G73040.0014	G73040.TM0801	41	30	16	19	11	12	3	M8	14	22
G73040.0023	G73040.TM1001	41	30	17	19	11	12	3	M10	13	26
G73040.0029	G73040.TM1201	41	30	17	19	11	12	3	M12	11	30
G73050.0003	G73050.TM0601	50	34.5	20	21.5	13	20	3	M6	10	39
G73050.0004	G73050.TM0801	50	34.5	20	21.5	13	20	3	M8	14	40
G73050.0008	G73050.TM1001	50	34.5	20	21.5	13	20	3	M10	13	45
G73050.0011	G73050.TM1201	50	34.5	20	21.5	13	20	3	M12	17	45
G73060.0003	G73060.TM0801	59	40	23	25	15	24	4	M8	15	60
G73060.0006	G73060.TM1001	59	40	23	25	15	24	4	M10	14	62
G73060.0012	G73060.TM1201	59	40	23	25	15	24	4	M12	18	67
G73060.0016	G73060.TM1401	59	40	23	25	15	24	4	M14	19	70
G73060.0018	G73060.TM1601	59	40	23	25	15	24	4	(*) M16	17	82
G73080.0013	G73080.TM1001	79	41	30	24	17	21	3	M10	14	88
G73080.0015	G73080.TM1201	79	41	30	24	17	21	3	M12	16	88
G73080.0018	G73080.TM1401	79	41	30	24	17	21	3	M14	19	97
G73080.0019	G73080.TM1601	79	41	30	24	17	21	3	(*) M16	17	109
G73080.0023	G73080.TM2001	79	41	30	24	17	21	3	(*) M20	16	115