

## Tähtinupit • DIN 6336, kevytmetallia EH 24660.



### Tuotekuvaus

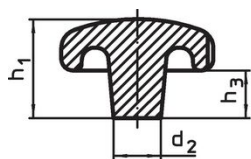
These star grips are manufactured according to DIN 6336.

### Materiaali

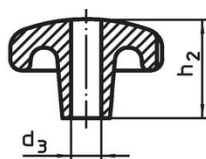
#### Kahva

- Kevytmetalli Al, kiillottamaton tai kiillotettu

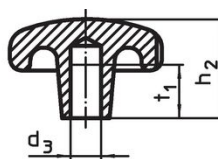
### Piirustus



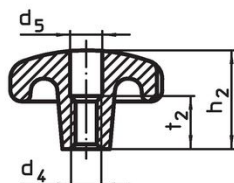
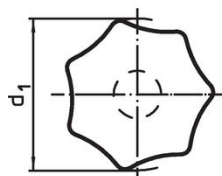
kuva 1



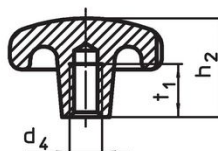
kuva 2



kuva 3





kuva 4



kuva 5

### Tilastiedot

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> H7	d <sub>4</sub>	Ulkomitat d <sub>5</sub> [mm]	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	t <sub>1</sub> min.	t <sub>2</sub>	 [g]	Til.nro
<b>Aihio, muoto A – Kuva 1, Kiillottamaton</b>											
40	14	–	–	–	26	–	13	–	–	36	24660.0040
50	18	–	–	–	34	–	17	–	–	70	24660.0050
63	20	–	–	–	42	–	21	–	–	128	24660.0063
80	25	–	–	–	52	–	25	–	–	245	24660.0080
<b>Sileällä pohjareillä, muoto C – Kuva 3, Kiillottamaton</b>											
40	14	8	–	–	–	25	–	15	–	30	24660.0240
50	18	10	–	–	–	32	–	18	–	63	24660.0250
63	20	12	–	–	–	40	–	22	–	117	24660.0263
80	25	16	–	–	–	50	–	28	–	223	24660.0280
<b>Sisäkierteellä, väljennetty, muoto D – Kuva 4, Kiillottamaton</b>											
40	14	–	M 8	8,4	–	25	–	–	13	32	24660.0340
50	18	–	M10	10,5	–	32	–	–	16	62	24660.0350
63	20	–	M12	13,0	–	40	–	–	20	109	24660.0363
80	25	–	M16	17,0	–	50	–	–	20	218	24660.0380
<b>Sisäkierteellä, muoto E – Kuva 5, Kiillottamaton</b>											
40	14	–	M 8	–	–	25	–	15	–	33	24660.0440
50	18	–	M10	–	–	32	–	18	–	63	24660.0450
63	20	–	M12	–	–	40	–	22	–	118	24660.0463
80	25	–	M16	–	–	50	–	28	–	227	24660.0480
<b>Sileällä pohjareillä, muoto C – Kuva 3, Kiillotettu</b>											
40	14	8	–	–	–	25	–	15	–	30	24660.0640
50	18	10	–	–	–	32	–	18	–	63	24660.0650
63	20	12	–	–	–	40	–	22	–	117	24660.0663
80	25	16	–	–	–	50	–	28	–	223	24660.0680

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> H7	d <sub>4</sub>	Ulkomitat [mm]						 [g]	Til.nro
				d <sub>5</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	t <sub>1</sub> min.	t <sub>2</sub>		
<b>Sisäkierteellä, väljennetty, muoto D – Kuva 4, Kiillotettu</b>											
40	14	–	M 8	8,4	–	25	–	–	13	32	<a href="#">24660.0740</a>
50	18	–	M10	10,5	–	32	–	–	16	62	<a href="#">24660.0750</a>
63	20	–	M12	13,0	–	40	–	–	20	109	<a href="#">24660.0763</a>
80	25	–	M16	17,0	–	50	–	–	20	218	<a href="#">24660.0780</a>
<b>Sisäkierteellä, muoto E – Kuva 5, Kiillotettu</b>											
40	14	–	M 8	–	–	25	–	15	–	33	<a href="#">24660.0840</a>
50	18	–	M10	–	–	32	–	18	–	63	<a href="#">24660.0850</a>
63	20	–	M12	–	–	40	–	22	–	118	<a href="#">24660.0863</a>
80	25	–	M16	–	–	50	–	28	–	227	<a href="#">24660.0880</a>

## Vaatimuksenmukaisuus

### RoHS-yhteensopiva

Sisältää lyijyä - yhteensopiva poikkeusten 6a / 6b / 6c mukaisesti

### Sisältää SVHC-aineita > 0,1 % w/w

Sisältää lyijyä - SVHC-luettelo 23.01.2024

### Sisältää Prop 65 aineita



Altistuminen lyijylle voi aiheuttaa syöpää ja heldelmättömyyttä  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kulta tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."