

スター・グリップ・DIN 6336 アルミニウム EH 24660.



製品説明

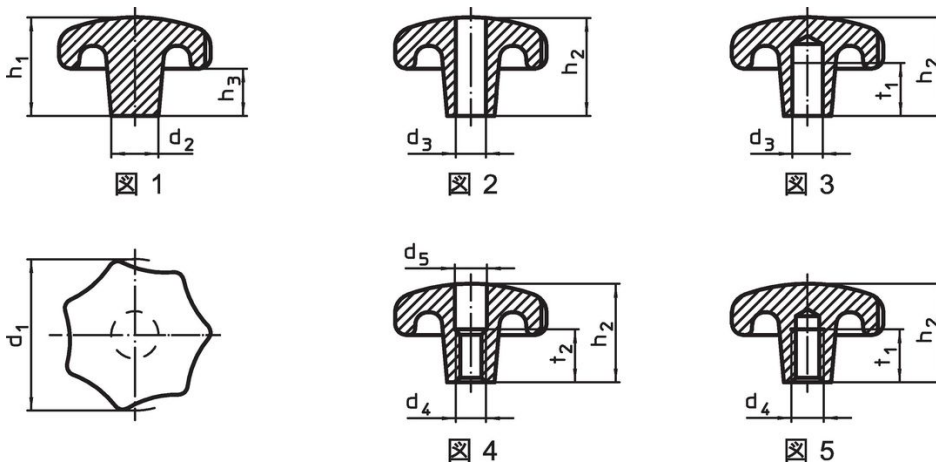
スターグリップは、DIN 6336準拠品です。

材質

グリップ

- ・ アルミニウム、研磨無し
- ・ アルミニウム、研磨仕上

寸法図



発注情報

d ₁	d ₂	d ₃ H7	d ₄	寸法						[g]	製品番号
				d ₅	h ₁	h ₂	h ₃	t ₁ min.	t ₂		
穴未加工 形状A – 図 1, 研磨無し											
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
止り穴付 (メネジなし) 形状C – 図 3, 研磨無し											
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
一部メネジ付貫通穴 形状D – 図 4, 研磨無し											
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
メネジ付 (止り穴) 形状E – 図 5, 研磨無し											
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
止り穴付 (メネジなし) 形状C – 図 3, 研磨仕上											
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 ₁	d ₂	d ₃ H7	d ₄	寸法						[g]	製品番号	
				d ₅	h ₁	h ₂	h ₃	t ₁ min.	t ₂			
一部メネジ付貫通穴 形状D – 図 4, 研磨仕上												
40	14	–	M 8	8,4	–	25	–	–	–	13	32	24660.0740
50	18	–	M10	10,5	–	32	–	–	–	16	62	24660.0750
63	20	–	M12	13,0	–	40	–	–	–	20	109	24660.0763
80	25	–	M16	17,0	–	50	–	–	–	20	218	24660.0780
メネジ付 (止り穴) 形状E – 図 5, 研磨仕上												
40	14	–	M 8	–	–	25	–	–	15	–	33	24660.0840
50	18	–	M10	–	–	32	–	–	18	–	63	24660.0850
63	20	–	M12	–	–	40	–	–	22	–	118	24660.0863
80	25	–	M16	–	–	50	–	–	28	–	227	24660.0880

法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

鉛を含有 - 6a/ 6b/ 6cの除外規定に適合

0.1%以上の高懸念物質(SVHC)を使用しています

鉛を含有します-2024年6月27日SVHC [REACH]リスト対象

プロポジション65リストの物質を使用しています



鉛に晒されることは、発がん性や生殖障害を引き起こす原因になります。

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

紛争物質は使用していません

本製品は、コンゴ民主共和国や隣国地域から産出されるチタン、錫、金、タングステンなどのいかなる「紛争鉱物」に由来する物質を使っていません。