

マシン・ハンドル・DIN 98

EH 24460.



製品説明

材質

- ・ スチール、旋削加工、亜鉛メッキ、不活性化処理

寸法図

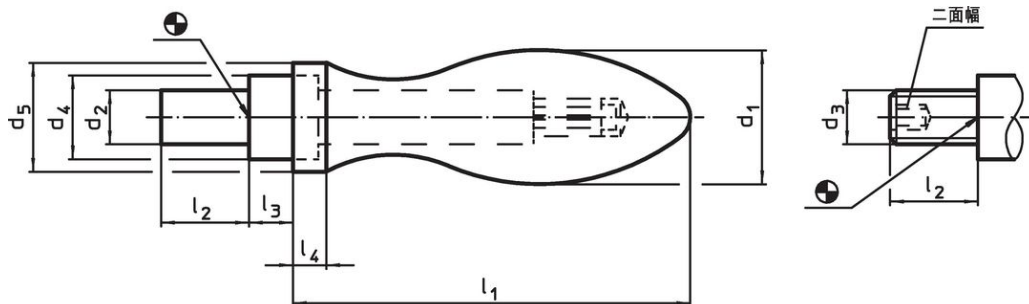


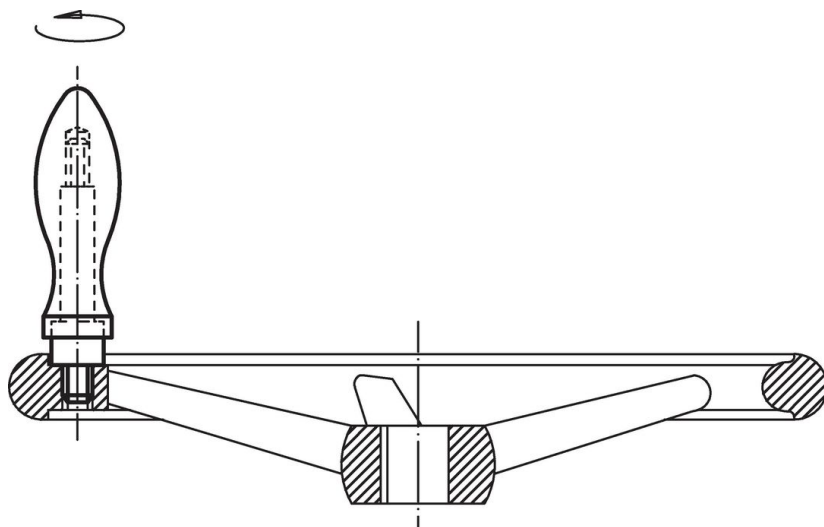
図 1

図 2

発注情報

寸法										二面幅	g	製品番号
d ₁	d ₂ h8	d ₃	d ₄ h13	d ₅	l ₁ 約	l ₂	l ₃	l ₄	[mm]			
はめあい軸付 形状D - 図 1												
16	7	-	10	14	49	11	5,5	5,0	-	69	24460.0016	
20	8	-	13	18	61	13	6,0	6,0	-	109	24460.0020	
25	10	-	16	21	75	14	8,0	6,5	-	200	24460.0025	
32	13	-	20	26	95	21	10,5	8,0	-	395	24460.0032	
36	16	-	22	29	106	26	11,0	9,0	-	569	24460.0036	
オネジ付 形状E - 図 2												
16	-	M 6	10	14	49	11	5,5	5,0	3	51	24460.0116	
20	-	M 8	13	18	61	13	6,0	6,0	4	105	24460.0120	
25	-	M10	16	21	75	14	8,0	6,5	5	190	24460.0125	
32	-	M12	20	26	95	21	10,5	8,0	6	387	24460.0132	
36	-	M16	22	29	106	26	11,0	9,0	8	566	24460.0136	

応用例



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。