マシン・ハンドル・DIN 98 EH 24460.

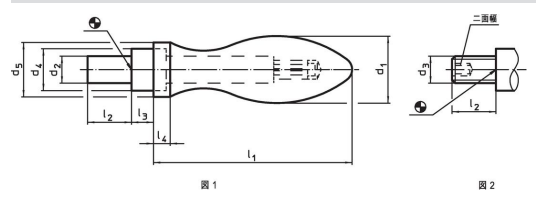


製品説明

材質

• スチール、旋削加工、亜鉛メッキ、不活性 化処理

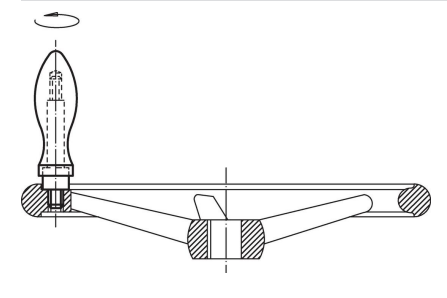
寸法図



発注情報

寸法									二面幅	I	製品番号
d ₁	d ₂ h8	d ₃	d ₄ h13	d ₅	l ₁ 約	l ₂	l ₃	I ₄		-	
	[mm]									[g]	
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.

