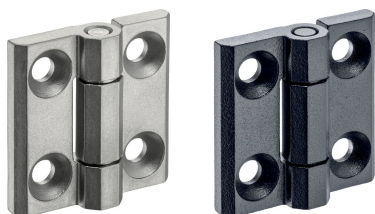


ヒンジ・ステンレス鋼

EH 25162.



製品説明

ステンレス鋼のヒンジは、コンパクトなデザインが特長です。
このヒンジピンは、圧入されていますので、強い衝撃、振動が加わる場所に適しています。
適切な摩擦がある組み合わせのヒンジ部品と潤滑が、摩擦を最小限にします。
位置決め用の突起があるタイプは、大きな荷重が加わった際に水平方向にずれるのを防止します。よって、取付ネジにも余計な負荷がかかりません。

材質

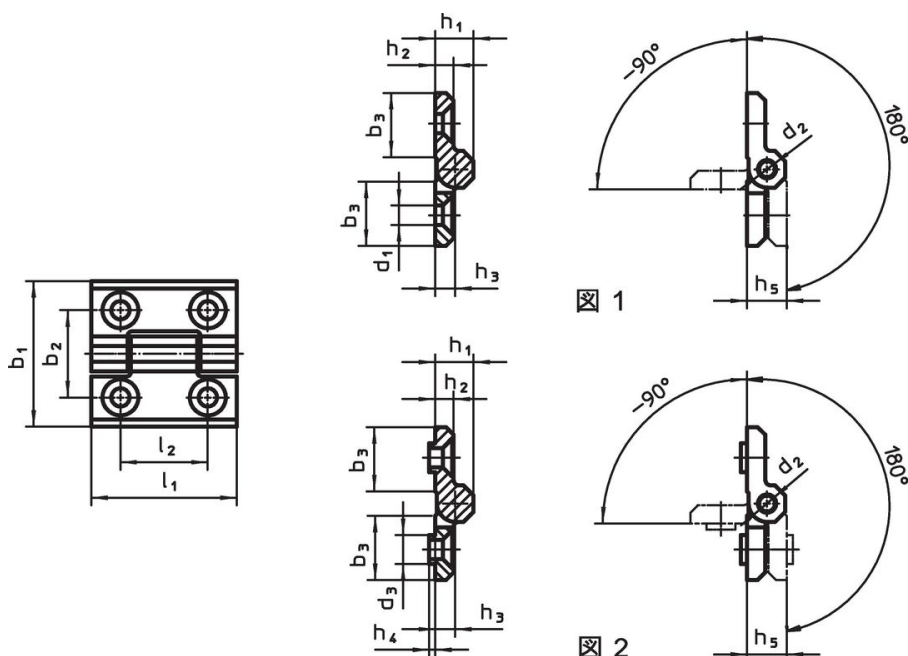
本体

- ステンレス鋼1.4405、サンドブラスト
- ステンレス鋼1.4405、プラスチックコーティング、黒色 RAL 9005類似、マット仕上げ

軸

- ステンレス鋼

寸法図



発注情報

寸法														[g]	製品番号
b ₁	l ₁	b ₂	b ₃	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	l ₂	[mm]		
センタリングステップ無し - 図 1, サンドブラスト															
50	50	30	21,0	6,3	6	9,5	12,5	6	6,5	2	13	30	109	25162.0035	
60	60	36	25,5	8,3	8	12,5	16,0	8	8,5	3	17	36	210	25162.0045	
80	80	50	36,0	10,3	10	14,5	20,0	10	10,5	4	21	50	470	25162.0075	
センタリングステップ無し - 図 1, 黒															
50	50	30	21,0	6,3	6	9,5	12,5	6	6,5	2	13	30	109	25162.0135	
60	60	36	25,5	8,3	8	12,5	16,0	8	8,5	3	17	36	210	25162.0145	
80	80	50	36,0	10,3	10	14,5	20,0	10	10,5	4	21	50	470	25162.0175	
センタリング用突起付 - 図 2, サンドブラスト															
50	50	30	21,0	6,3	6	9,5	12,5	6	6,5	2	13	30	110	25162.0040	
60	60	36	25,5	8,3	8	12,5	16,0	8	8,5	3	17	36	218	25162.0050	
80	80	50	36,0	10,3	10	14,5	20,0	10	10,5	4	21	50	481	25162.0080	

b ₁	l ₁	b ₂	b ₃	d ₁	d ₂	寸法						[g]	製品番号	
						d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅			l ₂
[mm]														
センタリング用突起付 - 図 2, 黒														
50	50	30	21,0	6,3	6	9,5	12,5	6	6,5	2	13	30	110	25162.0140
60	60	36	25,5	8,3	8	12,5	16,0	8	8,5	3	17	36	218	25162.0150
80	80	50	36,0	10,3	10	14,5	20,0	10	10,5	4	21	50	481	25162.0180

法令(コンプライアンス)

RoHS準拠

2011/65/EUと2015/863指令に適合しています

SVHC材の含有は無し

0.1%(質量%濃度)以上の高懸念物質(SVHC)は使用していません-2024年6月27日SVHCリスト対象.

プロポジション65の物質は含有していません

プロポジション65の指定物質は含まれていません

<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.