

高さ調整部品・揺動タイプ

25120.0206



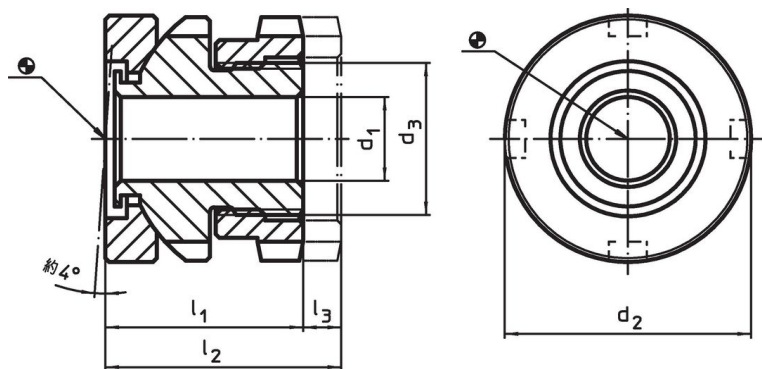
製品説明

設置面と機械・装置の底面が平行でない場合に使う高さ調整工元素です。高さ調整用のセルフロック式高さ調整工元素には、細目ねじが使われています。全サイズ固定用の貫通穴付。最大高さ調整用に、脱落防止のストッパー付です。


材質

- 熱処理鋼、亜鉛メッキ、不活性化処理

寸法図





発注情報

d_1	d_2	寸法 d_3 [mm]	l_1 約	l_2 約	ストローク l_3 約 [mm]	適合ネジ [mm]	耐荷重 (静荷重時) max. [kN]	耐荷重 ¹⁾ max. [kN]	 [g]	製品番号
6,6	25	M15 x 1	22	26	4	M6	40	30,7	66	25120.0206

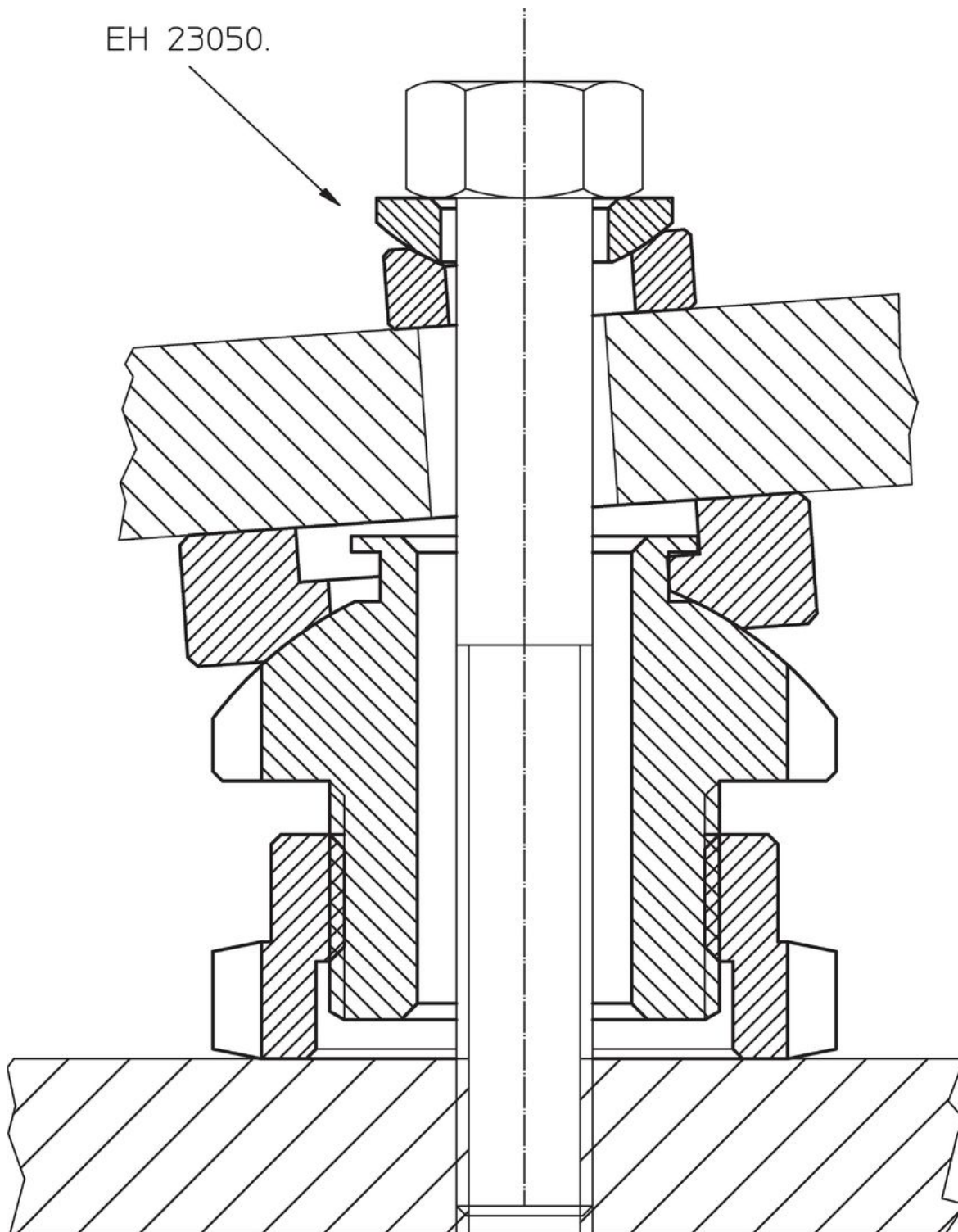
¹⁾ Load capacity after deduction of the maximum preload force for screws 8.8.

アクセサリ

	本体のサイズ d_2 [mm]	フックレンチのサイズ DIN1810 形状A [mm]	 [g]	製品番号
高さ調整用フックレンチ				
	25	25 - 28	45	25120.0981

応用例

EH 23050.



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。