

揺動パッド・硬質合金インサート セレーション付

EH 22730.



製品説明

特に表面の堅い鋳物部品の加工用に適します。ワーク・サポート、ストッパー、スラストパッドとして、またクランプ部品に取り付けて使います。

材質

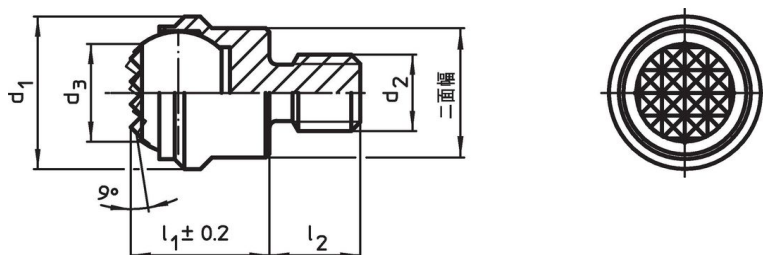
- ボール**
- 硬質合金、セレーション付、ニッケルメッキ
- 本体**
- 熱処理鋼、熱処理、リン酸塩処理
 - ステンレス鋼 1.4057 (SUS431相当)、熱処理

更なる情報

備考

ボールの反転防止付
耐荷重の値はステンレス鋼仕様にも有効です。

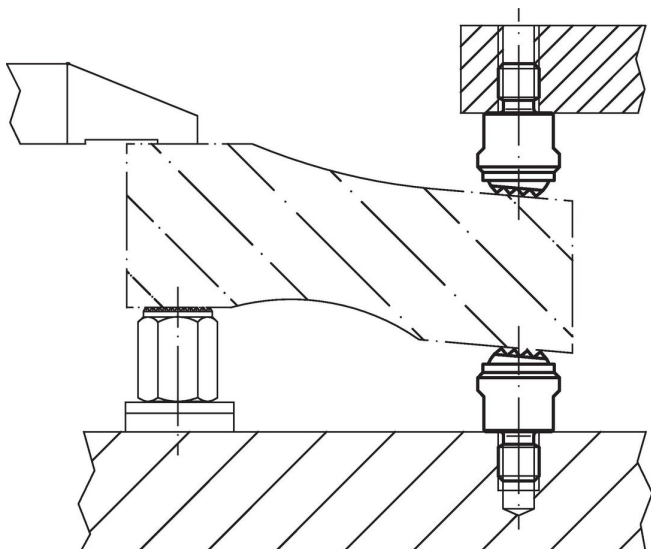
寸法図



発注情報

d ₁	d ₂	寸法			ボール直径	二面幅	耐荷重 (静荷重時) max.	締付トルク max.	質量	製品番号
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5						
オネジ付、カット面付きボール、接触面はセレーション加工、熱処理鋼										
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	22730.0362
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	15	22730.0363
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	49	22730.0378
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	50	22730.0379
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	54	22730.0380
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	186	22730.0381
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	633	22730.0382
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	664	22730.0383
オネジ付、カット面付きボール、接触面はセレーション加工、ステンレス鋼										
13	M 6	8,3	13	8	10	11	10	10	14	22730.0390
13	M 8	8,3	13	8	10	11	10	25	15	22730.0392
20	M 8	13,2	18	10	16	17	25	25	49	22730.0394
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	50	22730.0396
20	M12	13,2	18	12	16	17	25	82	54	22730.0398
30	M16	20,0	27	16	25	27	90	206	186	22730.0399
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	633	22730.0400
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	664	22730.0401

応用例



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.