

揺動パッド・歯付ハードメタル・ボール付、初期位置復帰機構付

22731.0400



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。ボールが取付面と平行な初期位置に自ら戻ります。ワークをセットするときにボールが斜めの姿勢でかじるようなことはありません。

材質

バネ部材

- ・ PUR

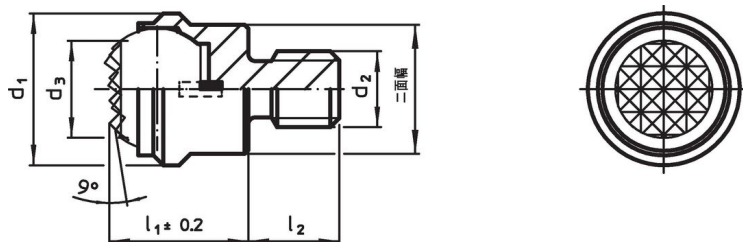
ボール

- ・ 硬質合金、セレーション付、ニッケルメッキ

本体

- ・ ステンレス鋼 1.4057 (SUS431相当)、熱処理

寸法図

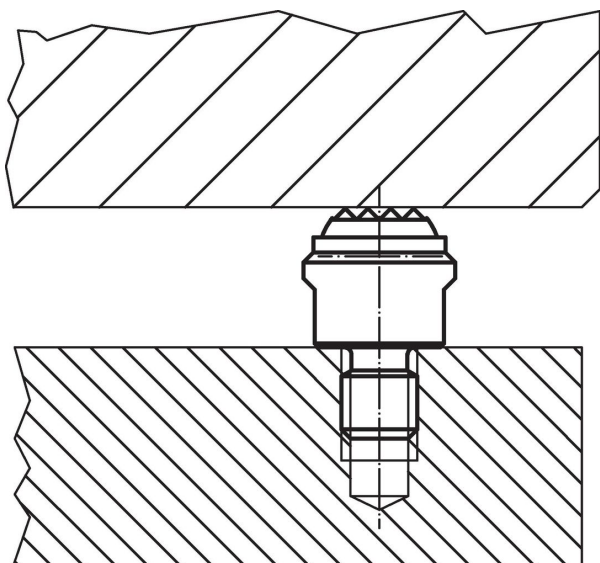


発注情報

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.	🔩	製品番号
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5						
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	639	22731.0400

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

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。