

ボアクランプ・クランプボール付

23340.0286



製品説明

クランプによる圧痕が若干ワークに残っても良い場合に、センタリングとクランプ用として使用ください。繰り返し精度 $\pm 0.025\text{mm}$ で正確にセンタリングします。クランプ・ボールにより錆肌面でも加工面でもしっかりとクランプします。この製品は高さが低く、大きな調整幅を持つことが特徴です。上方からも下方からも取り付けることができます。

材質

本体
・ 工具鋼、焼入れ、黒染

バネ

・ ステンレス鋼

クランプボール

・ ステンレス鋼1.4112、焼入れ、研磨

組立

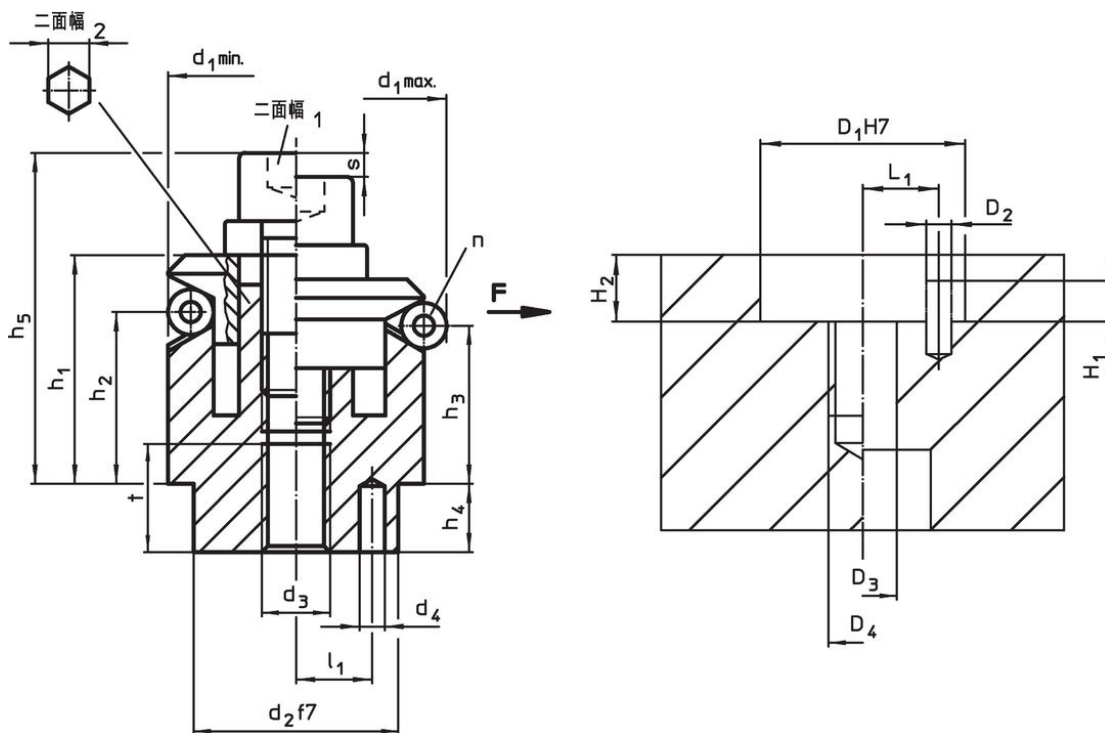
上方から取り付ける際には: クランプネジと板を取り外し、下側からピンをねじ込み、二面幅 WS_2 の部分を使って上側から締付けます

更なる情報

その他の製品

- ・ ボアクランプ, セグメント口金付
- ・ ボアクランプ, セグメント口金付, 下側から操作
- ・ ボアクランプ, ボール付, 下側から操作

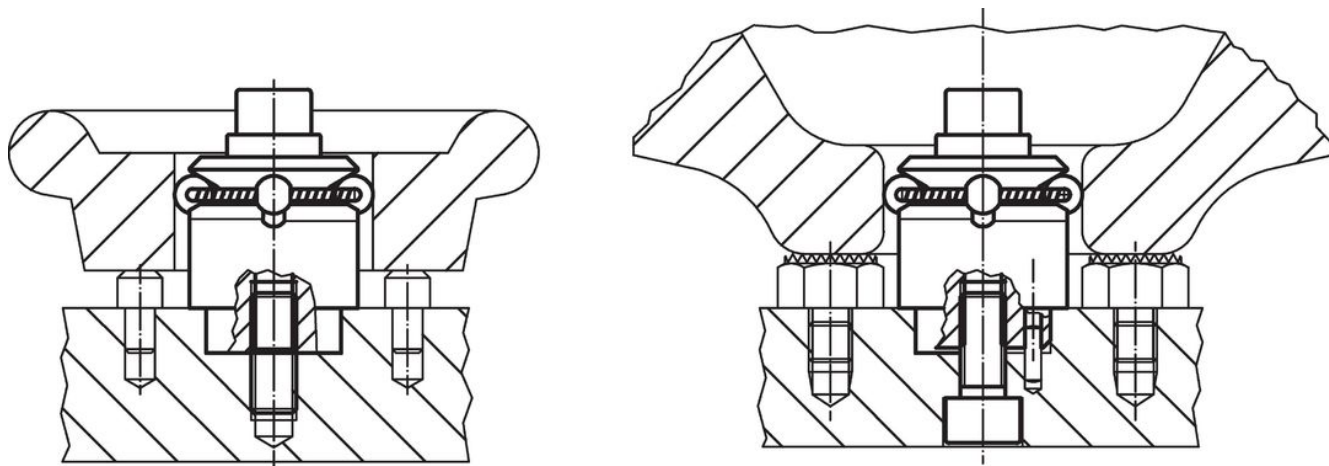
寸法図



発注情報

寸法													ボール口金数 n	ストローク s [mm]	二面幅		締付力 F max. [kN]	締付トルク max. [Nm]	取付穴							製品番号	
d_1 min.	d_1 max.	d_2 f7	d_3	d_4 +0,3 -1	h_1	h_2	h_3	h_4	h_5 -2	l_1 $\pm 0,1$	ボール直径	t			二面幅 ₁	二面幅 ₂			D_1 H7	D_2	D_3	D_4	H_1 +0,±0,1	H_2	L_1		[g]
[mm]															[mm]	[mm]	[kN]	[Nm]	[mm]								
86,5	102,5	60	M16	5	51,2	30,3	25,6	10	72,2	25	16	15	6	9,2	14	17	10	354	60	5	16	M16	6,5	10	25	2000	23340.0286

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。