縦型トグルクランプ・縦型固定板と安全ロック付

23330.0613



製品説明

トグルクランプは、その特徴的機構により、簡単に必要な保持力を提供できますので、様々な産業での幅広い使用が可能です

使用方法としては、金属加工産業での穴明け、溶接、曲げ、研磨、テスト、取付作業に、また、 木工、プラスチック産業では、接着、穴明け、切断、フライス加工用冶具等があります トグルクランプは、すばやくクランプを開口できますので、ワークをスムースに取り外すことが 出来ます。また、軽く人の手でクランプ操作をするだけで、大きなクランプ力を得ることができ るのも特長です。トグルクランプは、自己保持機能によりロックされていますので、マシニング

などによる反力を抑えこむようにできています トグルクランプは、長期間の使用を前提とした設計にて、高品質の部材を使って生産されています。

耐油性で、人間工学的にデザインされた大きめでソフトなハンドルにより、使い勝手を向上しています。

クランプ用に、素早く調整可能なコンタクトボルトが付属しています

材質

本体

• スティール、亜鉛メッキ、不活性化処理

リベット

• ステンレス鋼

グリップ

・プラスチック

クランプねじ

• スティール、焼入れ処理、亜鉛メッキ

クランピング・キャップ

ゴム、黒

プラスティック・キャップ

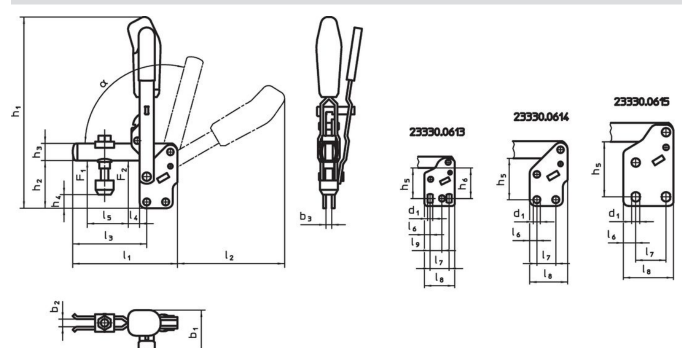
• PVC, 黒

更なる情報

参照先

クランプネジの交換用アクセサリーもありま す

寸法図



発注情報

公称	クラン			寸法		保持力 α		製品番号
サイズ	プねじ	$\begin{array}{c c} d_1 & b_1 & b_2 & b_3 \end{array}$	$h_1 \mid h_2 \mid h_3 \mid h_4 \mid h_4 \mid$	$h_5 \qquad h_6 l_1 l_2 l_5$	1	F ₁ F ₂	min. max.	
			min. max.					
	[mm]			[mm]		[kN]	[°C] [g]	
鋼								
344								

アクセサリー

	d ₂	Test	製品番号
クランプねじ (トグルクラ)	[mm] ンプのスペアパーツ)	[9]	
	M6 x 35	16	23330.9003

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1月23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.

