

## 推拉式切換夾 · 與角度面

EH 23330.



### 產品描述

由於它們具有良好的運動功率和易於操作的特性，肘節夾具適用於廣泛的用途。這些肘桿夾具可用於金屬加工行業，適用於鑽孔，焊接，折彎，研磨，測試和裝配，也可用於木材和塑料行業的膠合，鑽孔，切割和銼削夾具。

肘節式夾具的“肘節”原理允許夾具大而快地打開。如果夾具鬆開時，工件可不受阻礙的被取出。大功率傳動通過低手力產生最大夾持力。夾具是自鎖的，它們保持鎖定，抵抗加工部件時產生的力。

肘節式夾具由高質量的零件製成，可不保養連續使用。

耐油且符合人體工程學的雙部件手柄，其帶有防滑柔軟的表面。易於使用的大抓握面積。

### 材質

夾具  
• 鋼，鍍鋅，鈍化

鉚釘  
• 不銹鋼  
• 鋼

把手  
• 塑膠

夾持螺絲  
• 鋼，回火，鍍鋅

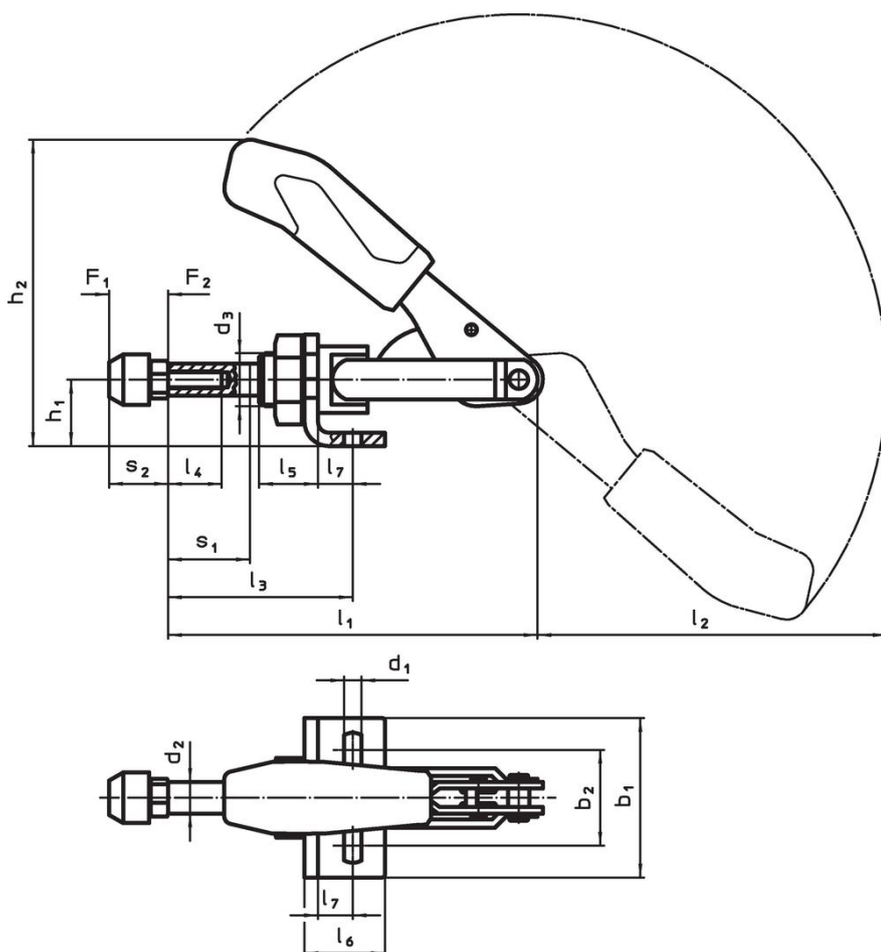
緊固帽蓋  
• 橡膠，黑色

### 更多資訊

#### 參考

作為配件的替換夾合螺絲，在網路商店上有提供。

### 圖面



訂單資訊

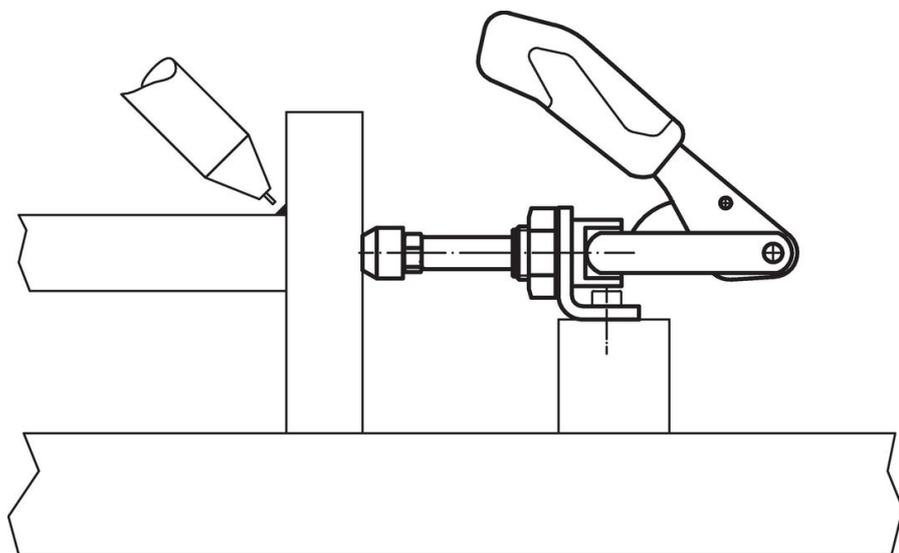
公稱 尺寸	夾持螺絲 [mm]	尺寸															行程 s <sub>1</sub> [mm]	夾持力		溫度		重量 [g]	品號		
		d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub> min	l <sub>3</sub> max.	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>		s <sub>2</sub> min	s <sub>2</sub> max.	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>			min	max.
1	M 4 x 20	4,5	6,5	M10 x 1	25	16,0	12	49,3	66,5	54,0	17,0	33,0	13	10	16	6,5	12	20	16	0,8	0,8	-10	80	73	<a href="#">23330.2001</a>
2	M 4 x 20	4,5	8,0	M12 x 1,5	30	16,0 – 19,5	15	60,5	91,0	74,0	24,5	44,5	20	16	20	7,0	12	20	20	1,0	1,0	-10	80	124	<a href="#">23330.2002</a>
3	M 6 x 25	5,6	10,0	M16 x 1,5	50	31,8 – 36,0	20	85,5	114,0	105,0	32,5	58,5	20	19	34	12,5	17	25	26	2,0	2,0	-10	80	328	<a href="#">23330.2003</a>
4	M 8 x 35	6,5	12,0	M20 x 1,5	60	29,5 – 42,5	25	108,0	140,0	127,5	37,0	69,0	30	22	30	13,0	22	35	32	2,5	2,5	-10	80	505	<a href="#">23330.2004</a>
6	M12 x 50	8,5	16,0	M24 x 1,5	65	29,0 – 46,0	30	129,5	171,5	158,0	41,5	81,5	50	25	35	15,5	30	50	40	4,5	4,5	-10	80	927	<a href="#">23330.2006</a>

配件

	d <sub>2</sub> [mm]	重量 [g]	品號
夾緊螺釘 (肘節夾具推拉式的備件)			
 No Photo available	M 4 x 20	3,6	<a href="#">23330.9011</a>
	M 6 x 25	11,0	<a href="#">23330.9013</a>
	M 8 x 35	25,0	<a href="#">23330.9014</a>
	M12 x 50	73,0	<a href="#">23330.9016</a>

應用範例





遵守

有關詳細的合規信息，請選擇所需的貨號。