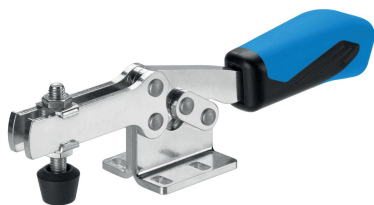


## 水平切換夾 · 帶有水平基座 / 增加夾持力

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部件製成，設計用於連續使用。

耐油的符合人體工程學的雙組分手柄，抓握面積增加，表面柔軟，易於使用。

快速可調的夾緊螺釘由保持器提供。

### 材質

夾具

- 鋼，鍍鋅，鈍化

鉚釘

- 不銹鋼

把手

- 塑膠

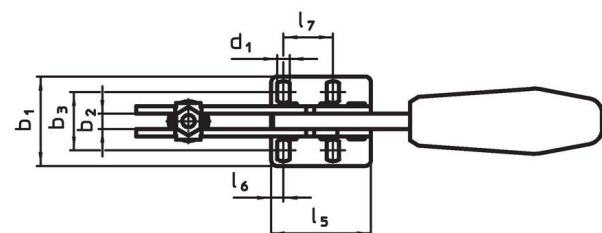
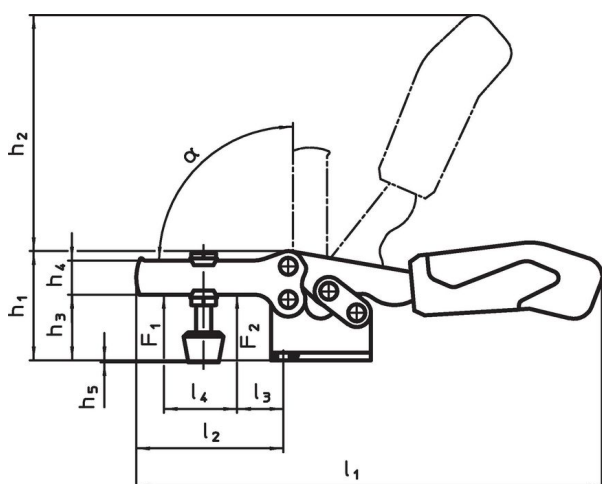
夾持螺絲

- 鋼，回火，鍍鋅

緊固帽蓋

- 橡膠，黑色

### 圖面



訂單資訊

公稱 尺寸	夾持螺絲 [mm]	尺寸															夾持力		α	溫度		重量 [g]	品號																	
		d <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub> min	h <sub>5</sub> max.	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	F <sub>1</sub>		F <sub>2</sub>	min			max.																
		[mm]															[kN]		[°C]																					
鋼																																								
2	M 5 x 35	4,3	27,5	5	35	46	19,0	12	0	10,0	126	46	16,5	20	38,0	6,0	13,5	1,1	1,7	90°	-10	80	136	23330.1302																
4	M 8 x 58	6,5	47,0	8	58	112	33,5	18	-1	13,0	242	78	22,0	43	52,5	6,5	26,0	2,5	4,0	90°	-10	80	557	23330.1304																
5	M10 x 76	8,6	60,0	10	77	135	41,0	24	-2	16,5	329	120	23,0	69	76,0	10,5	41,5	3,5	8,0	90°	-10	80	1261	23330.1305																

遵守

符合 RoHS

符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

不含 SVHC 物質

不含超過 0.1% w/w 的 SVHC 物質 - 截至 2024 年 1 月 23 日的 SVHC 清單。

不含 65 號提案物質

不包括 65 號提案物質

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

不含衝突礦物

本產品不含來自剛果民主共和國或鄰近國家的任何被指定為“衝突礦物”的物質，例如鈿、錫、金或鎢。