

## 頂上梢·自行鎖附，不鏽鋼 EH 22350.



### 產品描述

快速和容易使用的重荷起重零件，具有可移動鉤環和鎖定螺栓，防止意外的解鎖。特殊起重設備如帶環螺栓的螺紋，將不再被工件需要。  
抗腐蝕和摩擦，因此適用於戶外。非常紮實，高負載力的沉澱硬化銷。

### 材質

- 梢子零件
- 不鏽鋼 1.4542，沉澱硬化
- 按鈕
- 鋁，紅色電鍍
- 鉤環
- 不銹鋼 1.4571
- 彈簧
- 不鏽鋼

### 組裝

簡單的 H11 鑽孔就足夠了。

#### 安裝:

1. 按下按鈕並按住
2. 插入升降銷
3. 鬆開按鈕 (按鈕必須回到原來的位置)

#### 拆解:

1. 按下按鈕並按住。
2. 拆下吊銷。
3. 鬆開按鈕。

### 操作

每個超模針包含內有符合歐規的指示手冊。

### 更多資訊

### 配件

我們提供合適的定位襯套 ( $d_1=8,10,12,16,20$ )作為配件

### 更多產品

- 頂上梢, 自行鎖固
- 定位襯套, 用於頂上梢
- 定位襯套, 無花紋的, 用於頂上梢
- 帶有封口的定位襯套, 無花紋的, 用於頂上梢
- 螺紋頂上銷, 自行鎖固
- 螺紋頂上銷, 自鎖, 用於根據DIN 332的中心孔
- 螺紋頂上銷, 自鎖, 帶可旋轉卸扣
- 螺紋頂上銷, 自鎖的 - 英制
- 螺紋頂上銷, 自鎖, 帶可旋轉卸扣 - 英制

圖面



訂單資訊

尺寸														Load capacity according to DIN EN 13155			定位孔 H11		max.		品號	
$d_1$	$l_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$l_8$	$l_9$	$F_1$	$F_2$	$F_3$	x min	x max	[mm]	[°C]	[g]		
-0,04 -0,08	+0,6			min	$\pm 0,5$																	
[mm]														[kN]			[mm]		[mm]	[°C]	[g]	
8,0	10	9,35	21,5	9,85	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	5	8,0	250	270	<a href="#">22350.0701</a>	
8,0	15	9,35	21,5	9,85	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	10	8,0	250	273	<a href="#">22350.0702</a>	
8,0	25	9,35	21,5	9,85	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	15	8,0	250	275	<a href="#">22350.0704</a>	
8,0	35	9,35	21,5	9,85	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	15	8,0	250	280	<a href="#">22350.0706</a>	
8,3	10	9,65	21,5	10,05	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	5	8,3	250	228	<a href="#">22350.0711</a>	
8,3	15	9,65	21,5	10,05	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	10	8,3	250	229	<a href="#">22350.0712</a>	
8,3	25	9,65	21,5	10,05	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	15	8,3	250	233	<a href="#">22350.0714</a>	
8,3	35	9,65	21,5	10,05	8,75	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	1,5	1,2	0,5	1,5	15	8,3	250	238	<a href="#">22350.0716</a>	
10,0	15	11,70	21,5	12,20	10,20	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	2,7	2,4	2,1	1,5	10	10,0	250	277	<a href="#">22350.0721</a>	
10,0	25	11,70	21,5	12,20	10,20	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	2,7	2,4	2,1	1,5	10	10,0	250	281	<a href="#">22350.0723</a>	
10,0	35	11,70	21,5	12,20	10,20	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	2,7	2,4	2,1	1,5	10	10,0	250	292	<a href="#">22350.0725</a>	
10,0	50	11,70	21,5	12,20	10,20	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	2,7	2,4	2,1	1,5	10	10,0	250	298	<a href="#">22350.0727</a>	
12,0	15	14,20	21,5	14,70	11,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,5	3,2	2,8	1,5	10	12,0	250	285	<a href="#">22350.0731</a>	
12,0	25	14,20	21,5	14,70	11,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,5	3,2	2,8	1,5	15	12,0	250	292	<a href="#">22350.0733</a>	
12,0	35	14,20	21,5	14,70	11,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,5	3,2	2,8	1,5	15	12,0	250	304	<a href="#">22350.0735</a>	
12,0	50	14,20	21,5	14,70	11,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,5	3,2	2,8	1,5	15	12,0	250	316	<a href="#">22350.0737</a>	
13,8	25	16,20	21,5	16,70	13,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,8	3,5	2,8	1,5	15	13,8	250	260	<a href="#">22350.0751</a>	
13,8	50	16,20	21,5	16,70	13,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,8	3,5	2,8	1,5	35	13,8	250	290	<a href="#">22350.0753</a>	
13,8	75	16,20	21,5	16,70	13,00	25,7	36,0	27,0	30	49	87,5	21,5	3,8	3,5	2,8	1,5	35	13,8	250	323	<a href="#">22350.0755</a>	
16,0	25	18,60	25,0	19,20	15,10	31,0	44,5	27,0	30	49	92,8	21,5	4,8	4,5	4,1	1,5	15	16,0	250	395	<a href="#">22350.0741</a>	
16,0	50	18,60	25,0	19,20	15,10	31,0	44,5	27,0	30	49	92,8	21,5	4,8	4,5	4,1	1,5	35	16,0	250	430	<a href="#">22350.0743</a>	
16,0	75	18,60	25,0	19,20	15,10	31,0	44,5	27,0	30	49	92,8	21,5	4,8	4,5	4,1	1,5	40	16,0	250	465	<a href="#">22350.0745</a>	
20,0	50	24,50	30,0	25,00	19,70	36,5	52,0	32,6	36	56	114,0	26,0	10,0	8,5	6,5	1,5	25	20,0	250	729	<a href="#">22350.0773</a>	
20,0	75	24,50	30,0	25,00	19,70	36,5	52,0	32,6	36	56	114,0	26,0	10,0	8,5	6,5	1,5	30	20,0	250	693	<a href="#">22350.0775</a>	

應用範例

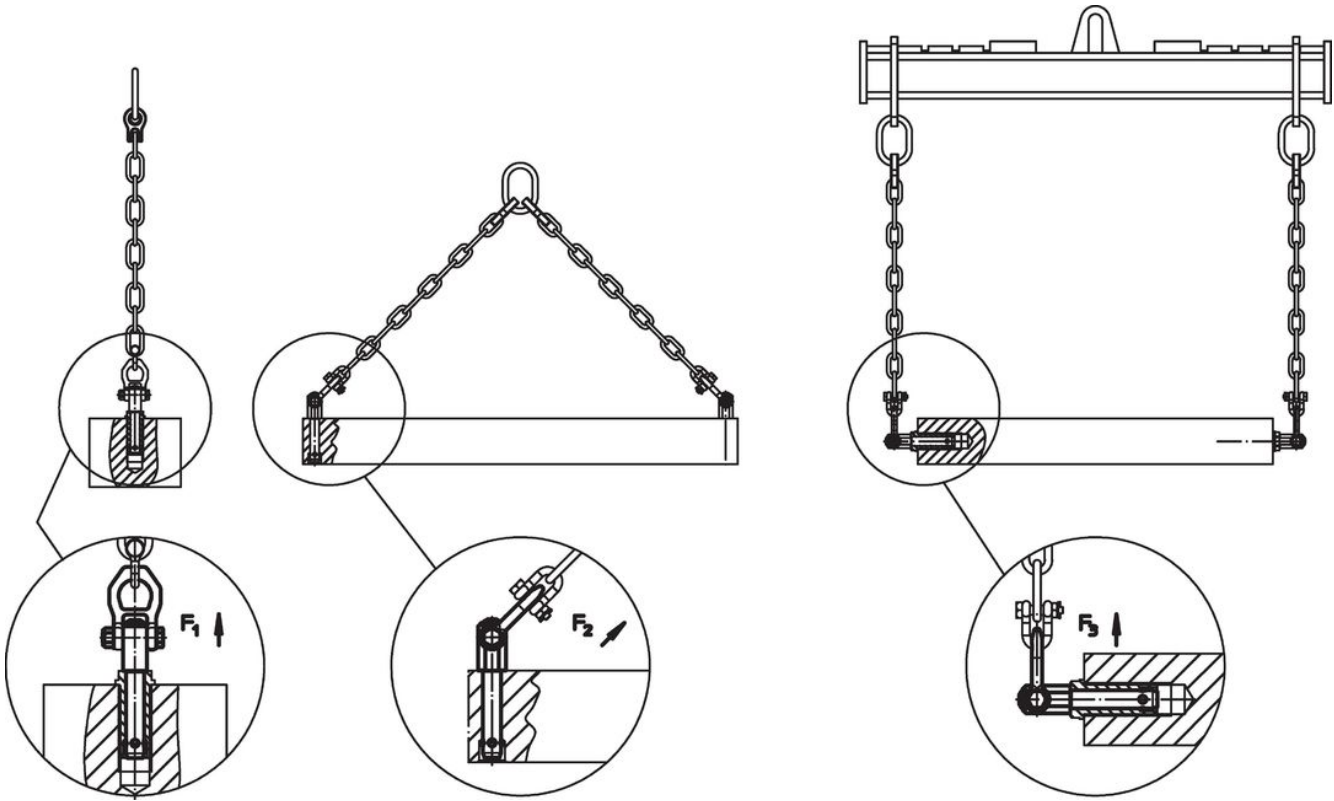












遵守

不符合 RoHS

不符合指令 2011/65/EU 和指令 2015/863

含有 >0.1% w/w 的 SVHC 物質

含鉛 - SVHC [REACH] 清單截至 2024 年 1 月 23 日

包含 65 號提案的物質



接觸鉛會導致癌症和生殖危害。接觸鎳會導致癌症。

<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。