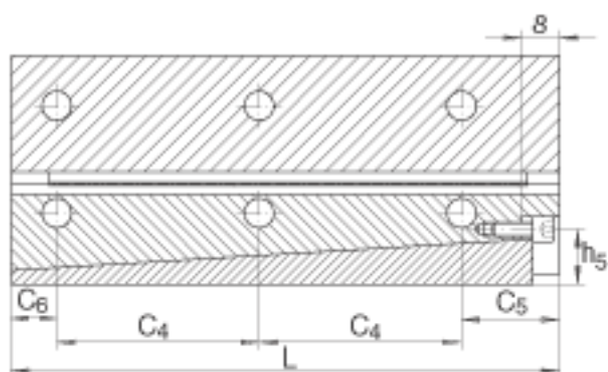
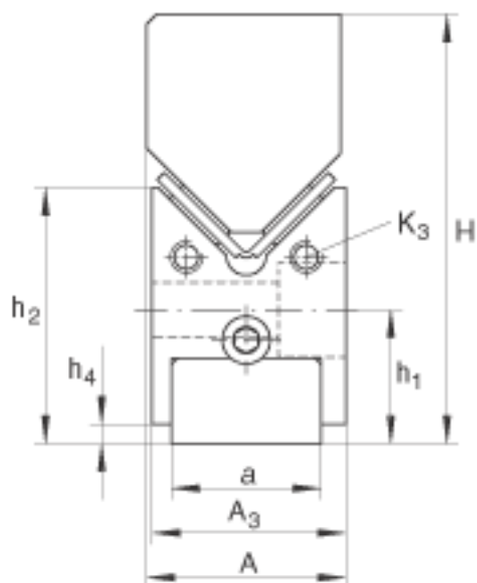
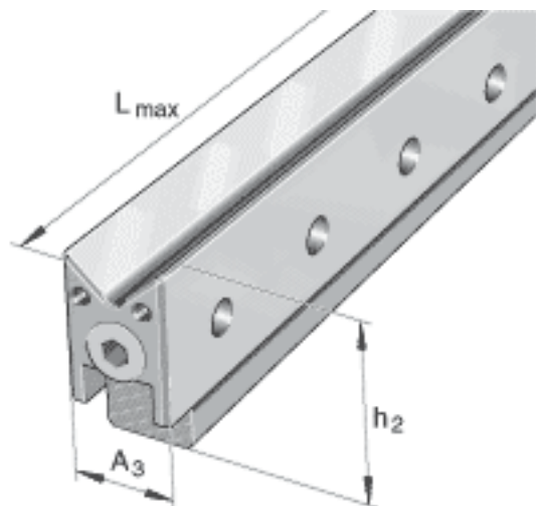


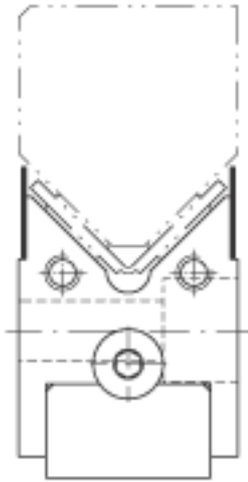
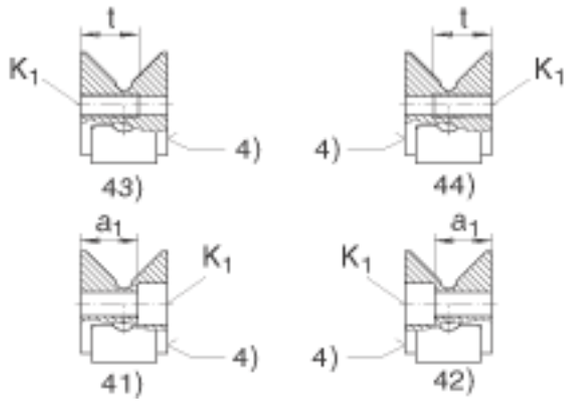
INA ML6525参数

|    |                   |      |    |  |
|----|-------------------|------|----|--|
| 尺寸 | $h_2$             | 42.5 | mm | 楔形块的高度取决于楔形块的长度，它决定了不同类型的导轨截面高度 H 和 $h_2$ 。H 的调整范围：-0,5到+0,3 mm                                    |
|    | $A_3$             | 25   | mm | 公差：-0,2  |
|    | $L_{max}$         | 750  | mm | 端部尺寸 C5 和 C6 取决于导轨长度：C5 和 C6 = L - total C4; L - total C4 >= 2 x C6 min C5 = C6 值不能小于 C5 和 C6 的最小值 |
| 说明 | 4)                |      |    | 标记   |
|    | 41)               |      |    | 孔的类型15 R   |
|    | 42)               |      |    | 孔的类型 15 L  |
|    | 43)               |      |    | 孔的类型03 R   |
|    | 44)               |      |    | 孔的类型 03 L  |
| 尺寸 | A                 | 25   | mm | 公差：-0,1  |
|    | a                 | 20   | mm | -  |
|    | $a_1$             | 18.2 | mm | -  |
|    | $C_4$             | 80   | mm | 对长度 L  |
|    | $C_5 \text{ min}$ | 30   | mm | C5总是位于可调夹条一侧   |
|    | $C_6 \text{ min}$ | 20   | mm | -  |
| 说明 | $K_1$             | M6   |    | 根据 DIN 912- 8.8的螺栓   |
|    | $K_3$             | M5   |    | -  |
| 尺寸 | $t_{min}$         | 15   | mm | -  |
|    | H                 | 65   | mm | 楔形块的高度取决于楔形块的长度，它决定了不同类型的导轨截面高度 H 和 $h_2$ 。H 的调整范围：-0,5到+0,3 mm                                    |

|       |      |    |   |
|-------|------|----|---|
| $h_1$ | 25   | mm | - |
| $h_4$ | 5    | mm | - |
| $h_5$ | 21.5 | mm | - |

INA ML6525图片





参考资料:<http://www.sozhou.com/p/990503cf.html>