

Descrizione articolo/immagini prodotto

**Descrizione****Materiale:**

Alluminio EN AW-6060.

Versione:

Anodizzato colore nero.

Nota:

Unità di regolazione per la sistemazione esatta degli elementi nel campo X-Y. Tolleranze di fabbricazione nella struttura meccanica possono così essere compensate. Idoneo per le basi semplici e doppie. Con un disegno uniforme del foro della rispettiva grandezza, le unità di regolazione possono essere montate sulla base anche in un momento successivo.

Campo di regolazione X: ± 3 mm

Campo di regolazione Y: ± 3 mm

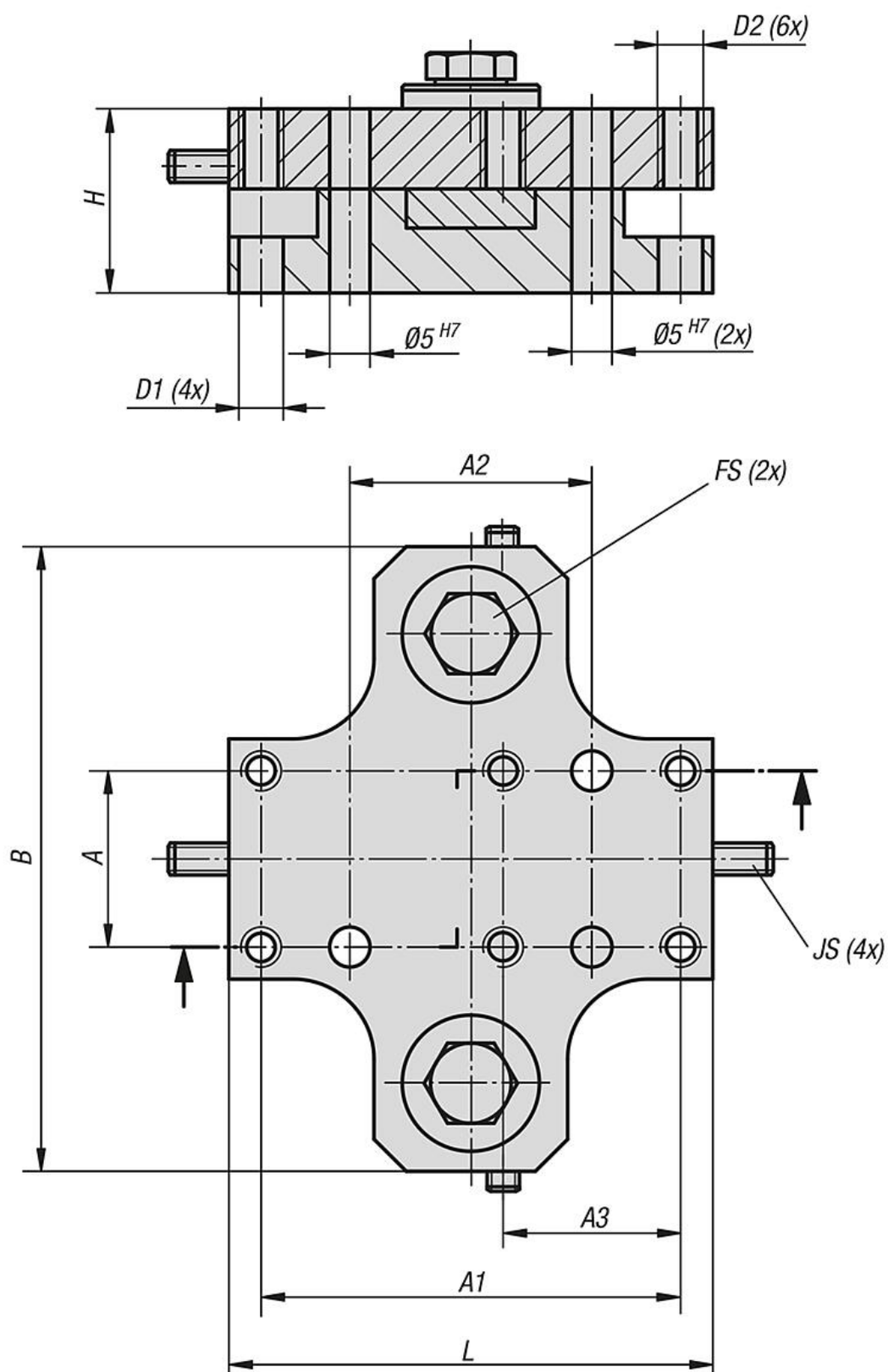
Nota disegno:

Tolleranza di posizione fori calibrati: $\pm 0,01$

Tolleranza di posizione fori: $\pm 0,1$

FS = Vite di arresto (2x)

JS = Vite di regolazione (4x)



Sintesi articoli

N. ordine	Dimensioni	A	A1	A2	A3	B	D1	D2	H	L
29210-122	12	22	52	30	22	78	5,5	M5	23	60
29210-202	20	30	70	40	30	88	5,5	M5	23	80
29210-302	30	40	90	50	40	110	6,5	M6	32	100
29210-402	40	48	108	60	48	120	8,5	M8	32	120