

## Guide di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo

### Descrizione articolo/immagini prodotto



Dimensioni pezzo massime per variante morsetto a cuneo su due lati e ganasce fisse ES

Guide di serraggio	1 pz.		2 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	39	193	29	96
L=400	52	292	42	146
L=500	65	394	55	197
L=600	78	493	68	246
L=700	91	592	81	296

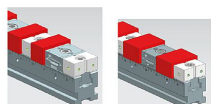
Guide di serraggio	3 pz.		4 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	39	72	29	54
L=400	52	106	42	79
L=500	65	139	55	104
L=600	78	172	68	129

Guide di serraggio	5 pz.		6 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	8	8	8	8
L=400	27	23	23	23
L=500	48	40	40	40
L=600	68	56	56	56
L=700	87	73	73	73

Guide di serraggio	7 pz.		8 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	-	-	-
L=400	9	8	8	8
L=500	23	20	20	20
L=600	37	33	33	33
L=700	51	45	45	45



Combinazione di guida di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo K1746, morsetto a cuneo K1748 e ganasce fisse ES per sistema di bloccaggio multiplo K1750.

Dimensioni pezzo massime per variante morsetto a cuneo su due lati e ganasce fisse DS

Guide di serraggio	1 pz.		2 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	154	154	92	92
L=400	263	263	131	131
L=500	365	365	182	182
L=600	464	464	232	232
L=700	563	563	281	281

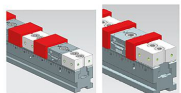
Guide di serraggio	3 pz.		4 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	24	18	18	18
L=400	57	43	43	43
L=500	91	68	68	68
L=600	124	93	93	93
L=700	157	118	118	118

Guide di serraggio	5 pz.		6 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	-	-	-
L=400	16	13	13	13
L=500	36	30	30	30
L=600	56	47	47	47
L=700	76	63	63	63

Guide di serraggio	7 pz.		8 pz.	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	-	-	-
L=400	13	11	11	11
L=500	27	24	24	24
L=600	41	36	36	36



Combinazione di guida di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo K1746, morsetto a cuneo K1748 e ganasce fisse DS per sistema di bloccaggio multiplo K1751.

### Descrizione

#### Materiale:

Acciaio per utensili.

#### Versione:

temprato e rettificato (HRC 55 ±2).

#### Nota:

Le guide di serraggio possono essere fornite e fissate tramite:

1. Serraggio laterale con posizionamento libero;
2. Fori passanti per viti a testa cilindrica a norma DIN;
3. Fori di alloggiamento Ø25H6 mm per i comuni sistemi di serraggio a punto zero con distanze di sistema di 100 mm.
4. Fori di alloggiamento Ø16H6 mm per i sistemi di serraggio a punto zero con distanze di sistema di 96 mm.
5. Tre scanalature di guida con 18H7 per tavole con cave a T.
6. Fori calibrati Ø12F7 e Ø16F7 per sistemi modulari con distanza tra i fori di 40 e 50 mm.

#### Utilizzo:

È possibile montare più guide di serraggio di lunghezza diversa in successione o una accanto all'altra. La dentatura consente un posizionamento preciso e modulare con regolazione e memorizzazione delle posizioni. Grazie alla graduazione laterale sulle barre di serraggio, è possibile documentare ogni posizione delle ganasce fisse e ripristinarle in modo identico. Sui fori filettati laterali si possono montare delle battute.

#### Vantaggi:

Universale, flessibile e modulabile.

Per dimensioni lotto piccole e grandi.

È possibile anche serrare componenti di grandi dimensioni su più guide di serraggio una accanto all'altra.

## Guide di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo

### Descrizione articolo/immagini prodotto

Dimensioni pezzo massime per variante morsetto a cuneo con ganaschia fissa

	1 pz.	2 pz.
Guide di serraggio		
	B=50	B=50
L=300	203	68
L=400	302	118
L=500	404	169
L=600	503	218
L=700	602	268

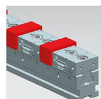
	3 pz.	4 pz.
Guide di serraggio		
	B=50	B=50
L=300	23	26
L=400	56	51
L=500	90	76
L=600	123	101
L=700	156	126

	5 pz.	6 pz.
Guide di serraggio		
	B=50	B=50
L=300	-	-
L=400	7	12
L=500	27	28
L=600	47	45
L=700	67	45

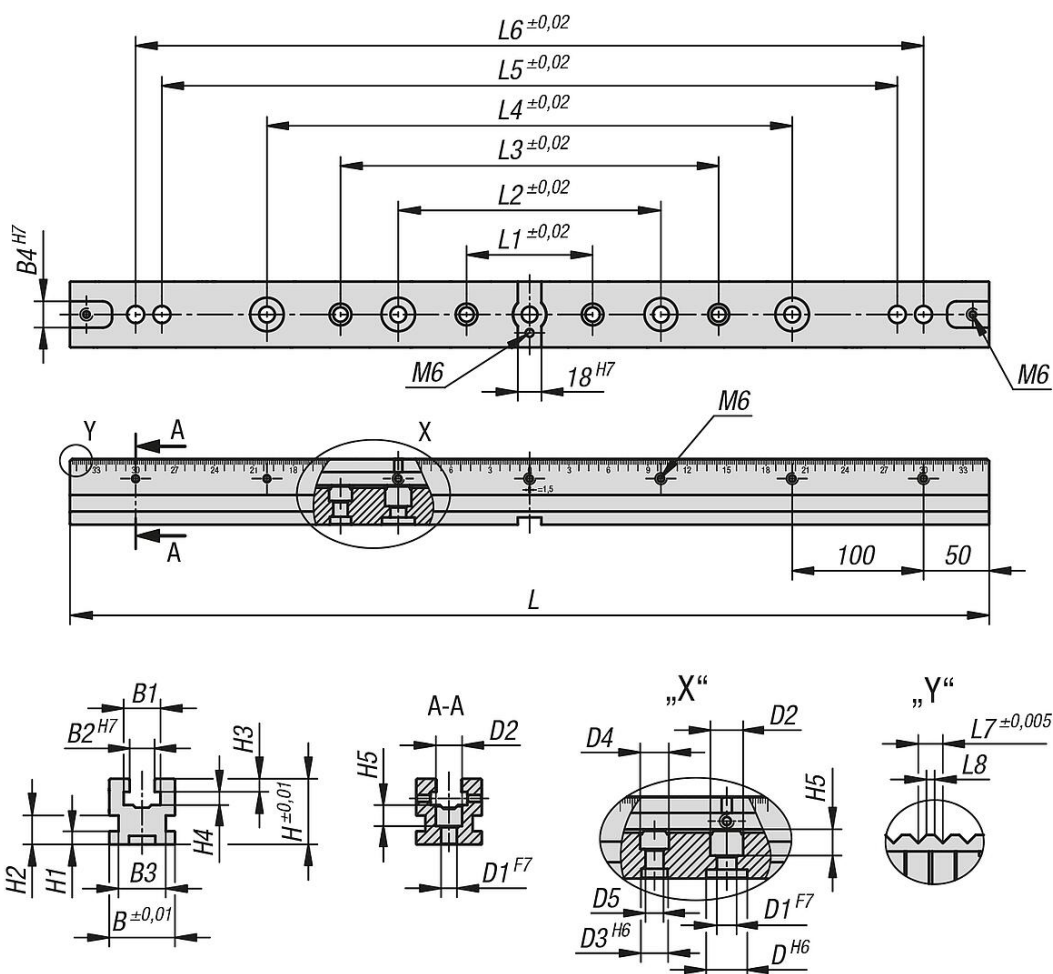
  

	7 pz.	8 pz.
Guide di serraggio		
	B=50	B=50
L=300	-	-
L=400	-	-
L=500	-	-
L=600	15	5
L=700	29	17



Combinazione di guide di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo K1746, morsetto a cuneo con ganaschia fissa per sistema di bloccaggio multiplo K1749 e 1x ganaschia fissa ES per sistema di bloccaggio multiplo K1750.

### Disegni



## Guide di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo

Sintesi articoli

### Guide di serraggio per sistema di bloccaggio multiplo

N. ordine	Larghezza sistema	L	B	H	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	B1	B2	B3	B4	H1	H2	H3	H4	H5	D	D1	D2	D3	D4	D5
<b>K1746.050300</b>	50	300	50	50	96	200	-	-	-	-	1,5	0,5	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11
<b>K1746.050400</b>	50	400	50	50	96	200	288	300	-	-	1,5	0,5	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11
<b>K1746.050500</b>	50	500	50	50	96	200	288	400	-	-	1,5	0,5	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11
<b>K1746.050600</b>	50	600	50	50	96	200	288	400	500	-	1,5	0,5	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11
<b>K1746.050700</b>	50	700	50	50	96	200	288	400	560	600	1,5	0,5	28	19	36	18	10	22	10	10	16	25	12	20	16	17,5	11