

다중 클램핑 시스템용 클램핑 레일

품목 설명/제품 이미지



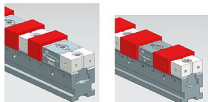
ES 고정식 조오 및 양면 웨지 클램프 버전의 공작용 최대 사이즈

클램핑 레일	1갓수		2갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	39	193	29	96
L=400	52	262	42	146
L=500	65	394	55	197
L=600	78	463	68	246
L=700	91	592	81	296

클램핑 레일	3갓수		4갓수	
	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

클램핑 레일	5갓수		6갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	8	27	6	23
L=400	11	48	9	40
L=500	14	68	12	56
L=600	17	87	15	73

클램핑 레일	7갓수		8갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	9	-	8
L=400	-	23	-	20
L=500	-	37	-	33
L=600	-	51	-	45



K1746 멀티 클램핑 시스템용 클램핑 레일, K1748 웨지 클램프, K1750 웨지 클램핑용 ES 고정식 조오 조합.

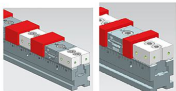
DS 고정식 조오 및 양면 웨지 클램프 버전의 공작용 최대 사이즈

클램핑 레일	1갓수		2갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	154	263	92	131
L=400	203	365	121	182
L=500	252	464	150	232
L=600	301	563	179	281

클램핑 레일	3갓수		4갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	24	57	18	43
L=400	33	91	27	68
L=500	42	124	36	93
L=600	51	157	45	118

클램핑 레일	5갓수		6갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	16	-	13
L=400	-	36	-	30
L=500	-	56	-	47
L=600	-	76	-	63

클램핑 레일	7갓수		8갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	13	-	11
L=400	-	27	-	24
L=500	-	41	-	36



K1746 멀티 클램핑 시스템용 클램핑 레일, K1748 웨지 클램프, K1751 웨지 클램핑용 DS 고정식 조오 조합.

설명

재질:
툴 스틸.

표면 마무리:
경화 처리 및 연마(HRC 55 ±2).

정보:

클램핑 레일은 다양한 인터페이스를 통해 고정할 수 있습니다.

- 고정 클로 세트용 측면 클램핑 에지. 고정 클로는 아무 위치에도 고정할 수 있습니다.
- DIN에 따른 소켓 헤드 스크류용 관통 홀.
- 시스템 간격이 100mm인 일반 제로점 클램핑 시스템용 Ø25H6mm 위치 홀.
- 시스템 간격이 96mm인 일반 제로점 클램핑 시스템용 Ø16H6mm 위치 홀.
- T-슬롯 테이블의 18H7이 있는 두 개의 정렬 너트.
- 보어홀 간격이 40mm 및 50mm인 그리드 시스템용 Ø12F7 및 Ø16F7 로케이팅 홀.

이용:

서로 길이가 다른 여러 클램핑 레일을 연속으로 또는 나란히 조립할 수 있습니다. 정밀 기어로 인해 고정식 조오의 매우 정확한 배치가 가능합니다. 스트립 클램프의 측면 눈금으로 인해 고정식 조오의 모든 위치를 기록하고 반복 케이스에 동일하게 조정할 수 있습니다. 측면 나사 홀에는 스톱을 조립할 수 있습니다.

장점:

일반적으로 유연하게 사용 가능.

작은 규모의 로트에서 큰 규모의 로트까지.

큰 부품 역시 여러 클램핑 레일 위에 나란히 고정할 수 있습니다.

다중 클램핑 시스템용 클램핑 레일

품목 설명/제품 이미지

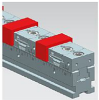
고정식 조오가 있는 웨지 클램프 버전의 공작물 최대 사이즈

클램핑 레일	1갓수		2갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	203	68		
L=400	302	118		
L=500	404	169		
L=600	503	218		
L=700	602	268		

클램핑 레일	3갓수		4갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	23	26		
L=400	56	51		
L=500	90	76		
L=600	123	101		
L=700	156			

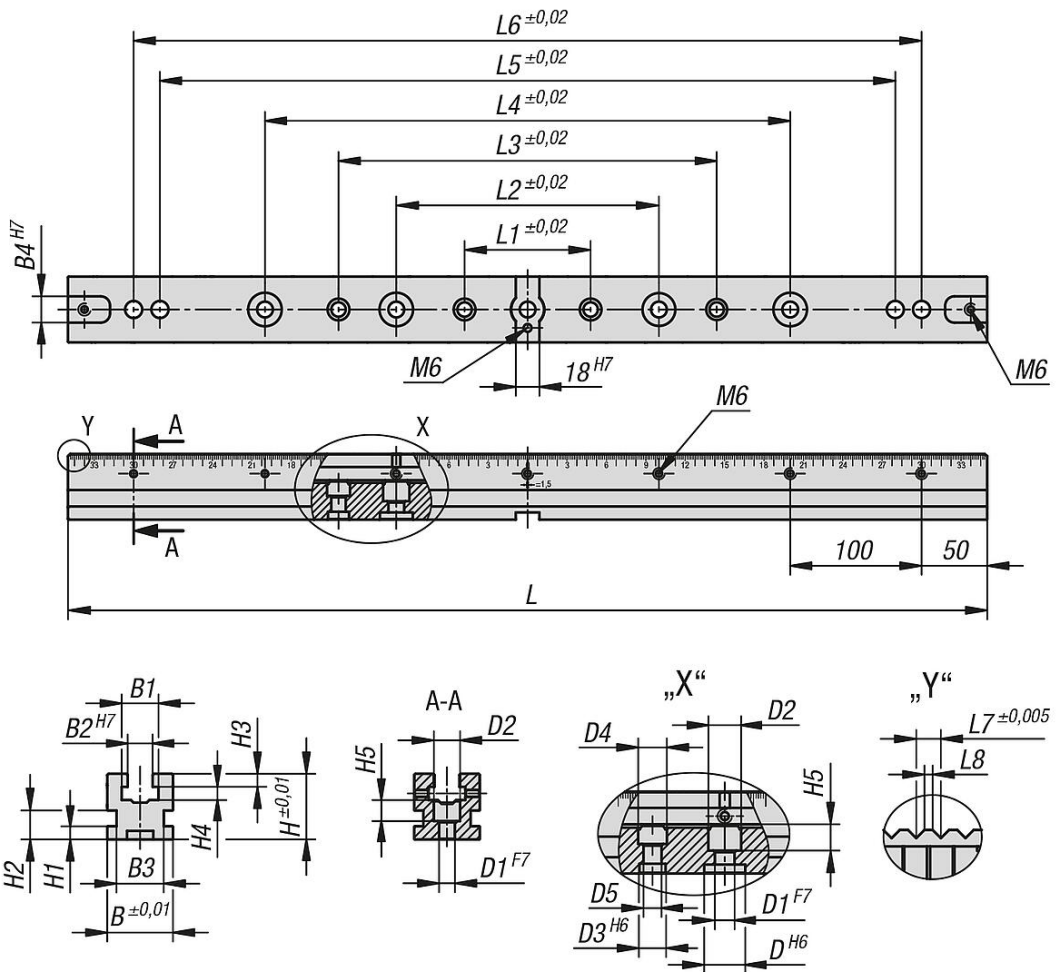
클램핑 레일	5갓수		6갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	-		
L=400	7	12		
L=500	27	28		
L=600	47	45		
L=700	67			

클램핑 레일	7갓수		8갓수	
	B=50	B=50	B=50	B=50
L=300	-	-		
L=400	-	-		
L=500	-	-		
L=600	15	5		
L=700	29	17		



K1746 멀티 클램핑 시스템용 클램핑 레일.
K1749 멀티 클램핑용 고정식 조오가 있는 웨지 클램프.
K1750 멀티 클램핑용 ES 고정식 조오 1개 포함.

도면



다중 클램핑 시스템용 클램핑 레일

품목 요약

멀티 클램핑 시스템용 클램핑 레일

주문 번호	시스템 폭에 적합함	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
K1746.050300	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
K1746.050400	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
K1746.050500	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
K1746.050600	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
K1746.050700	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