

멀티 클램핑 시스템용 고정식 죠오, DS, C형, 고정식 죠오, 분리형

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:
툴 스틸.

표면 마무리:
경화 처리 및 연마(HRC 55 ±2).

정보:
측면 고정 구멍은 워크피스 스톱 고정에 사용됩니다. 클램핑 표면에 두 개의 안전 나사 드릴 홀이 있어 최적의 워크피스 클램핑 깊이를 위해 부착 스트립을 추가로 조립할 수 있습니다.

이용:
DS 고정식 죠오는 클램핑 상황에 따라 클램핑 레일에 배치됩니다.
고정 나사를 조여 기어를 통해

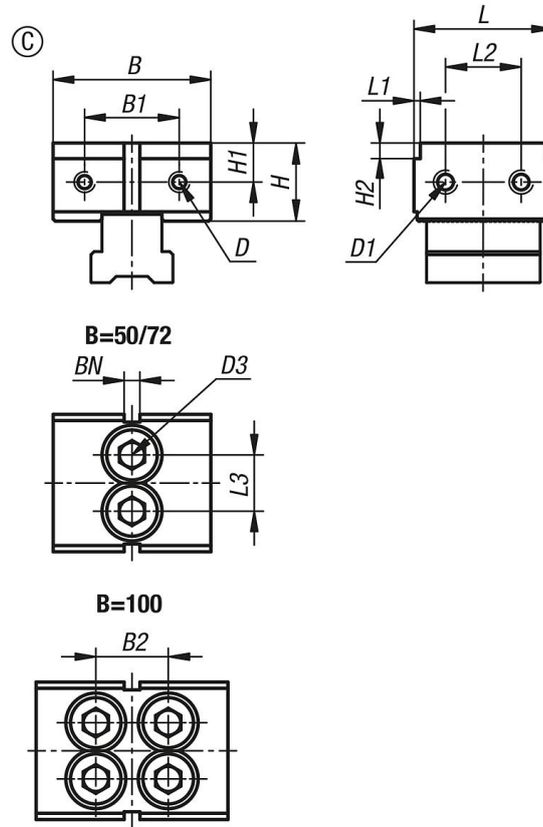
인터로킹 결합에 도달할 수 있습니다.
두 개의 고정 나사가 있는 고정식 죠오는 큰 가공력이 사용되는 가공에서 우선적으로 사용됩니다.

장점:
클램핑 레일 및 고정식 죠오의 측면 눈금을 통해 고정식 스톱의 위치를 정확하게 조정할 수 있습니다.

공급 내역:
DS 고정식 죠오.
고정 나사.
슬롯 너트.

멀티 클램핑 시스템용 고정식 죠오, DS, C형, 고정식 죠오, 분리형

도면



품목 요약

주문 번호	시스템 폭에 적합함	타입	L	B	H	L1	L2	L3	B1	B2	H1	H2	D 암나사	D1 암나사	D3	BN=슬롯 너비
K1751.0504423	50	C	44	50	25	2	24	18	30	-	12,5	2	M5	M6	M10x30	5
K1751.0504453	50	C	44	50	25	2	24	18	30	-	12,5	5	M5	M6	M10x30	5
K1751.0726523	72	C	65	72	40	2	35	25	44	-	21,5	2	M6	M6	M14x1,5x50	8
K1751.0726553	72	C	65	72	40	2	35	25	44	-	21,5	5	M6	M6	M14x1,5x50	8
K1751.1007023	100	C	70	100	43	2	35	30	64	26	22	2	M8	M8	M14x1,5x50	10
K1751.1007053	100	C	70	100	43	2	35	30	64	26	22	5	M8	M8	M14x1,5x50	10