

파워 클램프 3단, 타입 A, 클램핑 암 있음

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:
단강.

표면 마무리:
단조, 검정색으로 아연 도금

이용:
조절나사를 작동하여 클램핑 암의 높이를 연속적으로 설정할 수 있고 작업물을 고정시킬 수 있습니다.

조립:
1. 기계 테이블 위에 지지 요소를 놓고 권장 토크로 고정하십시오.
2. 클램핑 암을 필요한 위치에 두십시오.
3. 조절 나사를 조여 공작물을 고정합니다.

장점:

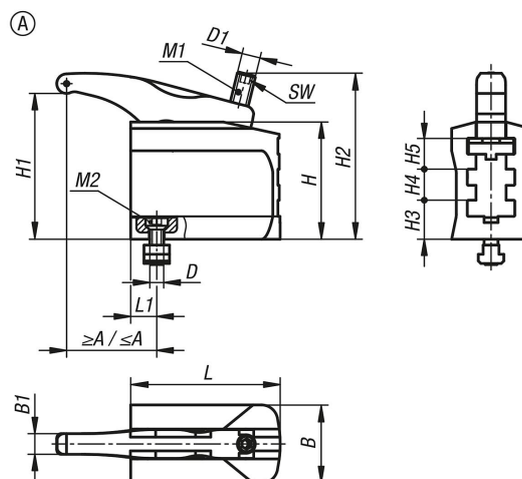
- 22-49kN의 아주 높은 클램핑 파워.
- 간단한 부품 조립.
- 아주 빠르고 손쉬운 클램핑 가능.
- 높이와 길이를 연속적으로 조절 가능.
- 14-28mm T슬롯이나 매트릭스 시스템 M12, M16, M20에 사용.
- 매끄럽거나 흠이 있는 변형 스러스트 패드 구매 가능.

공급 내역:

- 클램핑 장치
- 3단 지지 요소
- 고정 세트

액세서리:
K1206 높임장치
K1215 플런저

도면



파워 클램프 3단, 타입 A, 클램핑 암 있음

품목 요약

주문 번호	모델 1	타입	형태 타입	H1	A min.	A max.	B B1	슬롯 너비	D	D1	H	H2	H3	H4	H5	L	L1	SW	클램핑력 kN	조임 토크 M1 Nm	조임 토크 M2 Nm
K1664.2120651	짧은 버전	A	클램핑 암 있음	9-74	30	58	52 13	14	M12	M12	67	98	25	16	16	65	14,5	6	22	55	40
K1664.1121301	롱 버전	A	클램핑 암 있음	13-129	37	106	68 18	14	M12	M16	101	146	34	27	27	130	22,5	8	30	100	70
K1664.1161501	롱 버전	A	클램핑 암 있음	16-147	48	144	75 20	18	M16	M20	116	175	43	29	29	150	25	10	43	200	150
K1664.1201701	롱 버전	A	클램핑 암 있음	16-169	68	172	85 25	22	M20	M24	140	207	52	34	34	170	29	12	49	220	200