클램핑 링, 스틸 또는 스테인리스 스틸, 슬롯형, 접촉면이 있는 내부



품목 설명/제품 이미지





설명

재질:

스틸.

스테인레스 스틸 1.4305.

표면 마무리:

스틸 검정 산화. 스테인레스 스틸 소재.

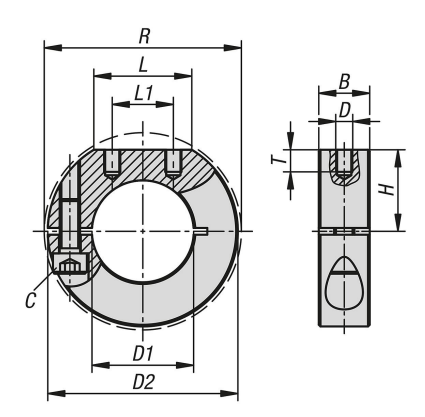
정보:

접촉면이 있는 내부의 슬롯형 클램핑 링이 균일한 클램핑력으로 샤프트를 둘러쌉니다. 이로써 샤프트 손상 없이 정확히 들어맞는 피팅과 매우 큰 고정력이 보장됩니다.

샤프트 오차는 h11 이내여야 합니다.

스위치 레버나 캠과 같은 다른 요소는 슬롯형 클램핑 링의 장착 나사 홀을 사용하여 샤프트와 축에 부착할 수 있습니다. 샤프트와 축의 표면을 손상시키지 않고 슬롯 높이를 줄여 강력한 클램핑력으로 쉽고 안전하게 조립할 수 있습니다.

도면



품목 요약

클램핑 링, 스틸 또는 스테인리스 스틸, 슬롯형, 접촉면이 있는 내부



클램핑 링, 스틸 또는 스테인리스 스틸, 슬롯형, 접촉면이 있는 내부



품목 요약

주문 번호	본체 재질	스틸 키	В	C (DIN 912)	D	D1	D2	Н	L	L1	R	Т
K2225.01001	스틸	1.0503	9	M3x10	М3	10	28	12	14,5	8	-	4
K2225.01201	스틸	1.0503	11	M4x12	М3	12	30	13	15	8	31,8	4
K2225.01401	스틸	1.0503	11	M04X14	М3	14	32	14	15	9	33,9	4
K2225.01501	스틸	1.0503	13	M5x16	M4	15	36	15	19,5	12	39,4	5,5
K2225.01601	스틸	1.0503	13	M5x16	M4	16	38	16	20	13	39,4	5,5
K2225.01801	스틸	1.0503	13	M5x16	M4	18	40	17	21	12,5	42,2	5,5
K2225.02001	스틸	1.0503	15	M06X16	M4	20	42	18	21,5	14	46,4	5,5
K2225.02201	스틸	1.0503	15	M06X16	M4	22	46	20	22,5	12	48,1	5,5
K2225.02501	스틸	1.0503	15	M06X16	M4	25	48	21	23	12,5	50,8	5,5
K2225.02801	스틸	1.0503	15	M06X16	M5	28	54	22,5	29	18,5	-	7
K2225.03001	스틸	1.0503	15	M6x18	M5	30	56	24	28,5	18	58,6	7
K2225.03201	스틸	1.0503	15	M6x18	M5	32	58	25	29	18	58,6	7
K2225.03501	스틸	1.0503	15	M6x18	M5	35	60	26	30	20	61,6	7
K2225.03801	스틸	1.0503	15	M6x18	M5	38	66	27	37	27	-	7
K2225.04001	스틸	1.0503	15	M6x18	M5	40	66	27	37	27	-	7
K2225.04501	스틸	1.0503	19	M8x25	M6	45	76	31	41,5	28	79,4	8,5
K2225.05001	스틸	1.0503	19	M8x25	M6	50	82	34,5	43,5	29	84,2	8,5
K2225.01002	스테인레스 스틸	1.4305	9	M3x10	M3	10	28	12	14,5	8	-	4
K2225.01202	스테인레스 스틸	1.4305	11	M4x12	M3	12	30	13	15	8	31,8	4
K2225.01402	스테인레스 스틸	1.4305	11	M04X14	М3	14	32	14	15	9	33,9	4
K2225.01502	스테인레스 스틸	1.4305	13	M5x16	M4	15	36	15	19,5	12	39,4	5,5
K2225.01602	스테인레스 스틸	1.4305	13	M5x16	M4	16	38	16	20	13	39,4	5,5
K2225.01802	스테인레스 스틸	1.4305	13	M5x16	M4	18	40	17	21	12,5	42,2	5,5
K2225.02002	스테인레스 스틸	1.4305	15	M06X16	M4	20	42	18	21,5	14	46,4	5,5
K2225.02202	스테인레스 스틸	1.4305	15	M06X16	M4	22	46	20	22,5	12	48,1	5,5
K2225.02502	스테인레스 스틸	1.4305	15	M06X16	M4	25	48	21	23	12,5	50,8	5,5
K2225.02802	스테인레스 스틸	1.4305	15	M06X16	M5	28	54	22,5	29	18,5	-	7
K2225.03002	스테인레스 스틸	1.4305	15	M6x18	M5	30	56	24	28,5	18	58,6	7
K2225.03202	스테인레스 스틸	1.4305	15	M6x18	M5	32	58	25	29	18	58,6	7
K2225.03502	스테인레스 스틸	1.4305	15	M6x18	M5	35	60	26	30	20	61,6	7
K2225.03802	스테인레스 스틸	1.4305	15	M6x18	M5	38	66	27	37	27	-	7
K2225.04002	스테인레스 스틸	1.4305	15	M6x18	M5	40	66	27	37	27	-	7
K2225.04502	스테인레스 스틸	1.4305	19	M8x25	M6	45	76	31	41,5	28	79,4	8,5
K2225.05002	스테인레스 스틸	1.4305	19	M8x25	M6	50	82	34,5	43,5	29	84,2	8,5