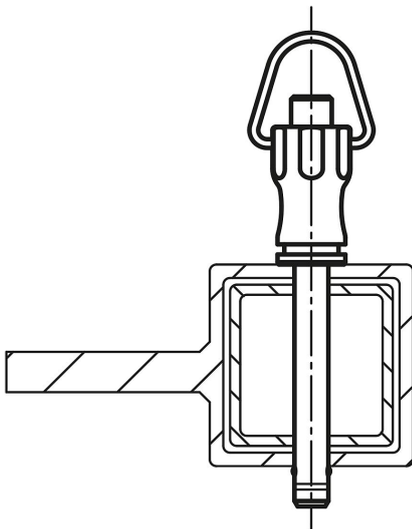


전단 강도가 높은 볼 잠금 핀

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

그립 및 푸시 버튼, 스테인리스 스틸 1.4305.

볼트, 스테인리스 스틸 1.4542.

볼, 스테인리스 스틸 1.4125.

압력 스프링, 스테인리스 스틸 1.4310.

표면 마무리:

무광택 처리.

정보:

볼 잠금 핀은 부품들을 신속하고 간편하게 고정하고 연결하는데 사용됩니다.

푸시 버튼을 누르면 양쪽 볼이 잠금 해제되어 연결하려는 부품에 끼워 넣을 수 있습니다. 푸시 버튼을 놓으면 볼 연결이 안전하게 잠깁니다.

전단 강도 더블 엷지(F) = S · τ aB max.

전단 강도 수치는 이론적인 파괴 하중입니다.

이는 안전요인을 고려하지 않고 어떤 책임도 배제하는 구속력이 없는 기준치입니다. 표시된 수치는 정보로만 사용되며, 특성의 법적 구속력이 있는 보증이 아닙니다. 하중값은 DIN 50141에 따라 계산되었습니다. 볼 잠금 핀이 각 용도에 적합한지는 사용자가 개별적으로 결정해야 합니다.

볼 잠금 핀이 사용되는 가장 다양한 재료, 기상 조건 및 마모는 결정된 값에 영향을 미칠 수 있습니다.

전단 강도가 높은 볼 잠금 핀은 핀에 식별 홈이 있습니다.

장점:

표준 볼 잠금 핀과 비교하여 부하율 상승.

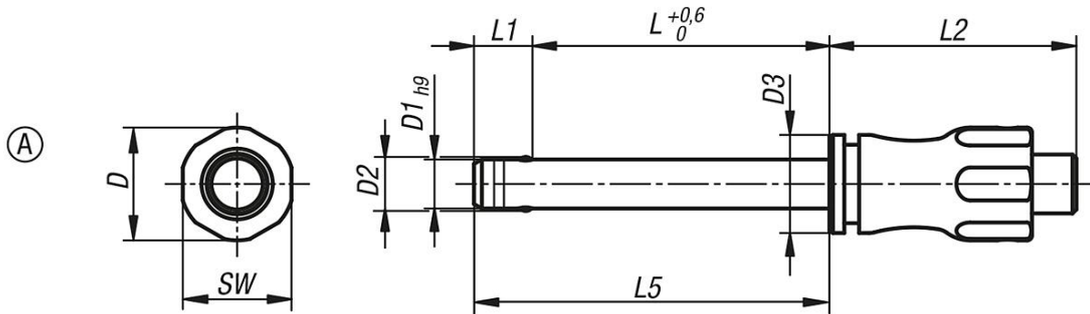
스테인리스 스틸 1.4542 소재의 볼트는 경화되어 전단 강도가 높고 부하율이 뛰어납니다.

액세서리:

볼 잠금 볼트용 마운트 부싱 K0724

전단 강도가 높은 볼 잠금 핀

도면



품목 요약

주문 번호	타입	D	D1	D2	D3	L	L1	L2	L5	SW	마운팅 홀 H11	전단 강도 더블 엷지 max. kN
K0790.011205010	A	11,5	5	5,5	10	10	5,9	25	15,9	11	5	24
K0790.011205015	A	11,5	5	5,5	10	15	5,9	25	20,9	11	5	24
K0790.011205020	A	11,5	5	5,5	10	20	5,9	25	25,9	11	5	24
K0790.011205025	A	11,5	5	5,5	10	25	5,9	25	30,9	11	5	24
K0790.011205030	A	11,5	5	5,5	10	30	5,9	25	35,9	11	5	24
K0790.011206010	A	11,5	6	6,85	10	10	6,8	25	16,8	11	6	35
K0790.011206015	A	11,5	6	6,85	10	15	6,8	25	21,8	11	6	35
K0790.011206020	A	11,5	6	6,85	10	20	6,8	25	26,8	11	6	35
K0790.011206025	A	11,5	6	6,85	10	25	6,8	25	31,8	11	6	35
K0790.011206030	A	11,5	6	6,85	10	30	6,8	25	36,8	11	6	35
K0790.011206035	A	11,5	6	6,85	10	35	6,8	25	41,8	11	6	35
K0790.011206040	A	11,5	6	6,85	10	40	6,8	25	46,8	11	6	35
K0790.011206045	A	11,5	6	6,85	10	45	6,8	25	51,8	11	6	35
K0790.011206050	A	11,5	6	6,85	10	50	6,8	25	56,8	11	6	35
K0790.011508020	A	15,5	8	9,5	13,5	20	7,8	33	27,8	15	8	63
K0790.011508025	A	15,5	8	9,5	13,5	25	7,8	33	32,8	15	8	63
K0790.011508030	A	15,5	8	9,5	13,5	30	7,8	33	37,8	15	8	63
K0790.011508035	A	15,5	8	9,5	13,5	35	7,8	33	42,8	15	8	63
K0790.011508040	A	15,5	8	9,5	13,5	40	7,8	33	47,8	15	8	63
K0790.011508045	A	15,5	8	9,5	13,5	45	7,8	33	52,8	15	8	63
K0790.011508050	A	15,5	8	9,5	13,5	50	7,8	33	57,8	15	8	63
K0790.011510020	A	15,5	10	12	13,5	20	8,9	33	28,9	15	10	100
K0790.011510025	A	15,5	10	12	13,5	25	8,9	33	33,9	15	10	100
K0790.011510030	A	15,5	10	12	13,5	30	8,9	33	38,9	15	10	100
K0790.011510035	A	15,5	10	12	13,5	35	8,9	33	43,9	15	10	100
K0790.011510040	A	15,5	10	12	13,5	40	8,9	33	48,9	15	10	100
K0790.011510045	A	15,5	10	12	13,5	45	8,9	33	53,9	15	10	100
K0790.011510050	A	15,5	10	12	13,5	50	8,9	33	58,9	15	10	100
K0790.011510060	A	15,5	10	12	13,5	60	8,9	33	68,9	15	10	100
K0790.012112025	A	22	12	14,5	20	25	9,9	39,5	34,9	21	12	144
K0790.012112030	A	22	12	14,5	20	30	9,9	39,5	39,9	21	12	144
K0790.012112035	A	22	12	14,5	20	35	9,9	39,5	44,9	21	12	144
K0790.012112040	A	22	12	14,5	20	40	9,9	39,5	49,9	21	12	144
K0790.012112045	A	22	12	14,5	20	45	9,9	39,5	54,9	21	12	144
K0790.012112050	A	22	12	14,5	20	50	9,9	39,5	59,9	21	12	144
K0790.012112060	A	22	12	14,5	20	60	9,9	39,5	69,9	21	12	144
K0790.012112070	A	22	12	14,5	20	70	9,9	39,5	79,9	21	12	144
K0790.012112080	A	22	12	14,5	20	80	9,9	39,5	89,9	21	12	144
K0790.012116030	A	22	16	19	20	30	13,1	39,5	43,1	21	16	257
K0790.012116035	A	22	16	19	20	35	13,1	39,5	48,1	21	16	257
K0790.012116040	A	22	16	19	20	40	13,1	39,5	53,1	21	16	257
K0790.012116045	A	22	16	19	20	45	13,1	39,5	58,1	21	16	257
K0790.012116050	A	22	16	19	20	50	13,1	39,5	63,1	21	16	257
K0790.012116060	A	22	16	19	20	60	13,1	39,5	73,1	21	16	257
K0790.012116070	A	22	16	19	20	70	13,1	39,5	83,1	21	16	257

전단 강도가 높은 볼 잠금 핀

품목 요약

주문 번호	타입	D	D1	D2	D3	L	L1	L2	L5	SW	마운팅 홀 H11	전단 강도 더블 엣지 max. kN
K0790.012116080	A	22	16	19	20	80	13,1	39,5	93,1	21	16	257