

A595CIN



Aisi
304

Aisi
303

RoHS
COMPLIANT

01

나사산 스테르드가 있는 전체 스테인리스 스틸 인덱스 클램핑 레버

나사가 있는 인덱싱 클램핑 레버

재질:

레버 본체는 정밀 주조 스테인리스강(AISI 304)으로 제작되었습니다.

표면 처리:

브러쉬처리.

색상:

자연스러운 처리.

인서트:

나사산 스테르드가 있는 스테인리스 스틸 인서트(AISI 303)(나사산 공차 6g).

고정 나사:

밀폐형 헤드를 가진 스테인리스강 나사(AISI 303).

스프링:

스테인레스 스틸 스프링 (AISI 302)

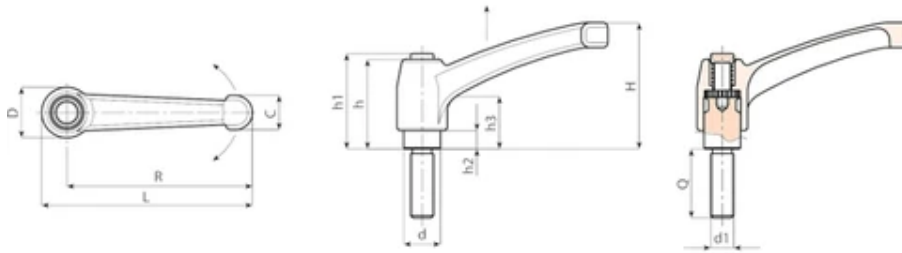
특별 요청 사항:

요청 시, 최소 300개 이상 주문하시면 맞춤형 길이의 삽입물을 제공해 드릴 수 있습니다.

주의:

길이가 LM을 초과하는 경우 나사산 스테르드는 조립된 상태로 제공됩니다.





코드	Art.	L	R	H	D	d	c	h	h1	h2	h3	LM	d1 6g	Q	무게(g)
A595043.0001	A595043.IM05X16CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M5	16	31
A595043.0002	A595043.IM05X20CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M5	20	32
A595043.0003	A595043.IM05X30CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M5	30	34
A595043.0004	A595043.IM06X16CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M6	16	31
A595043.0005	A595043.IM06X20CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M6	20	32
A595043.0006	A595043.IM06X30CIN	50	43	30	14	10	9	26	30	5	14	50	M6	30	34
A595065.0001	A595065.IM08X16CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M8	16	82
A595065.0002	A595065.IM08X20CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M8	20	83
A595065.0003	A595065.IM08X30CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M8	30	86
A595065.0004	A595065.IM08X40CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M8	40	89
A595065.0005	A595065.IM10X30CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M10	30	94
A595065.0006	A595065.IM10X40CIN	75	65	45	19	14	13	32	34	7	14	60	M10	40	99
A595080.0001	A595080.IM10X20CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M10	20	146
A595080.0002	A595080.IM10X30CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M10	30	151
A595080.0003	A595080.IM10X40CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M10	40	156
A595080.0004	A595080.IM12X20CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M12	20	150
A595080.0005	A595080.IM12X30CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M12	30	157
A595080.0006	A595080.IM12X50CIN	91	80	57	22	16	16	40	42	8	16	60	M12	50	171
A595094.0001	A595094.IM12X20CIN	107	94	65	26	20	17.5	47	50	10.5	19	60	M12	20	229
A595094.0002	A595094.IM12X30CIN	107	94	65	26	20	17.5	47	50	10.5	19	60	M12	30	236
A595094.0003	A595094.IM14X30CIN	107	94	65	26	20	17.5	47	50	10.5	19	60	M14	30	240
A595094.0004	A595094.IM14X50CIN	107	94	65	26	20	17.5	47	50	10.5	19	60	M14	50	260

코드	Art.	L	R	H	D	d	c	h	h1	h2	h3	LM	d16g	Q	무게(g)
A595094.0005	A595094.IM16X50CIN	107	94	65	26	20	17.5	47	50	10.5	19	70	M16	50	278

최소 300개 이상 주문 시 맞춤형 스테드 길이 제작이 가능합니다.
LM = 최대 회전 길이.