



Opis

Materiał:

Rękojeść – odlew aluminiowy EN AC-46200.

Podkładka dociskowa – tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym PA 66 GF 35-X.

Sworzeń – stal nierdzewna 1.4305.

Podkładka – stal, klasa wytrzymałości 5.8 lub stal nierdzewna 1.4305.

Wersja:

Rękojeść powlekana proszkowo, czarna o drobnej strukturze lub czerwona RAL 3003 o drobnej strukturze.

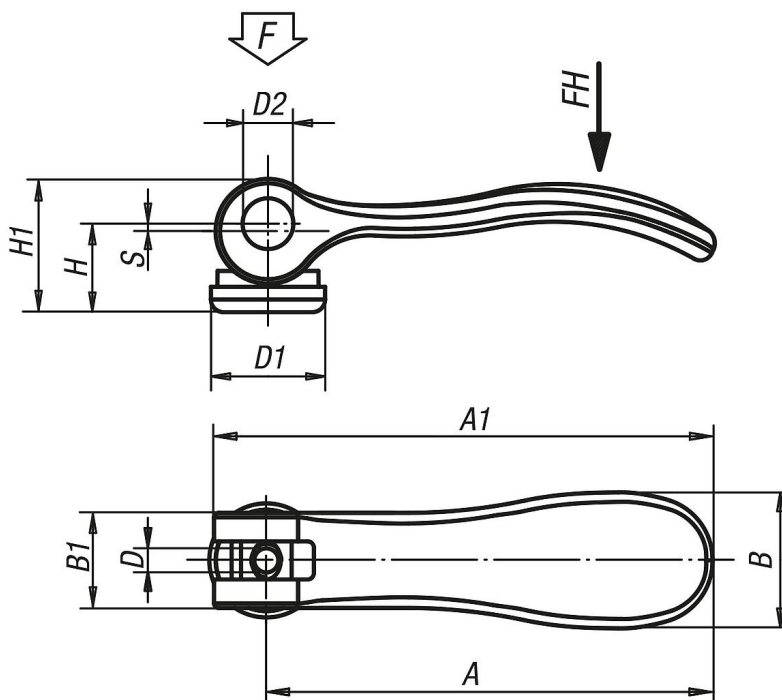
Podkładka dociskowa – czarna.

Sworzeń niepowlekany. Podkładka stalowa pasywowana na niebiesko lub ze stali nierdzewnej, niepowlekana.

Wskazówka:

Tworzywa sztuczne posiadają tę właściwość, że pełzają pod wpływem obciążenia (retardacja).

Rysunki



Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Materiał komponentów	Kolor korpusu	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	Skok S	Siła zacisku F (kN)	Siła ręczna FH N
04232-9501103	stal	czarny	M3	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-9501104	stal	czarny	M4	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-0501104	stal	czarny	M4	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-0501105	stal	czarny	M5	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-1501105	stal	czarny	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-1501106	stal	czarny	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-2501108	stal	czarny	M8	27,1	11	33,3	24	18	28,5	96	108	1,5	8	350

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Materiał komponentów	Kolor korpusu	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	Skok S	Siła zacisku F (kN)	Siła ręczna FH N
04232-9511103	stal nierdzewna	czarny	M3	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-9511104	stal nierdzewna	czarny	M4	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-0511104	stal nierdzewna	czarny	M4	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-0511105	stal nierdzewna	czarny	M5	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-1511105	stal nierdzewna	czarny	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-1511106	stal nierdzewna	czarny	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-2511108	stal nierdzewna	czarny	M8	27,1	11	33,3	24	18	28,5	96	108	1,5	8	350
04232-9501403	stal	czerwony RAL 3003	M3	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-9501404	stal	czerwony RAL 3003	M4	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-0501404	stal	czerwony RAL 3003	M4	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-0501405	stal	czerwony RAL 3003	M5	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-1501405	stal	czerwony RAL 3003	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-1501406	stal	czerwony RAL 3003	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-2501408	stal	czerwony RAL 3003	M8	27,1	11	33,3	24	18	28,5	96	108	1,5	8	350
04232-9511403	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M3	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-9511404	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M4	12	6	14,4	11,5	9	13	36,2	41,7	1	1,5	90
04232-0511404	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M4	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-0511405	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M5	15,4	8	18	13	11,2	17	52,3	59,1	1	2,5	100
04232-1511405	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M5	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-1511406	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M6	18,1	9	21,5	15	14,5	22	70,4	79,2	1,2	4	120
04232-2511408	stal nierdzewna	czerwony RAL 3003	M8	27,1	11	33,3	24	18	28,5	96	108	1,5	8	350