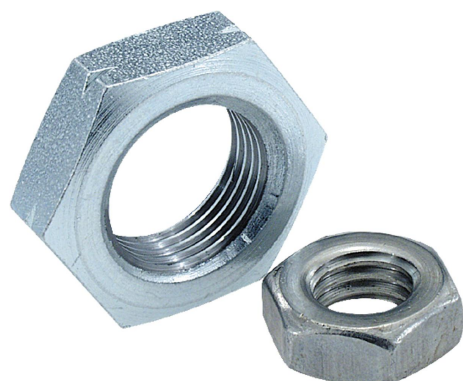


Nakrętki sześciokątne, forma niska DIN 439 / ISO 4035

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Stal, stal nierdzewna A2 lub stal nierdzewna A4.

Wersja:

Stal, klasa wytrzymałości 04, ocynkowana galwanicznie lub oksydowana.

Stal nierdzewna A2, niepowlekana.

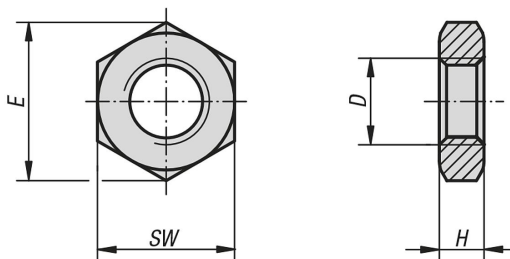
Stal nierdzewna A4, niepowlekana.

Wskazówka:

Tę nakrętkę sześciokątą stosuje się w przypadku połączeń śrubowych o ograniczonej obciążalności, np. jako przeciwnakrętkę w przegubach widełkowych lub głowicach przegubowych.

W tabeli przedstawiono maksymalne wysokości nakrętek H maks.

Rysunki



Przegląd artykułów

Nakrętki sześciokątne, forma niska DIN 439 / ISO 4035

Nr Zamówienia	Materiał korpusu	Powierzchnia korpusu	Wersja 2	D	E	H	SW	DIN	ISO
K0700.006	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M6X0,75	11,05	3,2	10	DIN 439	-
K0700.008	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M8X1	14,38	4	13	DIN 439	-
K0700.05	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M5	8,79	2,7	8	DIN 439	ISO 4035
K0700.06	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.061	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.08	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.081	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.10	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.101	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.103	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.1031	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.104	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M10X1,25	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.1041	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M10X1,25	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.12	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.121	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.123	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M12X1,25	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.1231	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M12X1,25	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.124	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.1241	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.16	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.161	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.163	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M16x1,5	26,76	8	24	DIN 439	-
K0700.183	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M18x1,5	29,56	9	27	DIN 439	-
K0700.203	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M20X1,5	32,95	10	30	DIN 439	-

Nakrętki sześciokątne, forma niska DIN 439 / ISO 4035

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Materiał korpusu	Powierzchnia korpusu	Wersja 2	D	E	H	SW	DIN	ISO
K0700.2031	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M20X1,5	32,95	10	30	DIN 439	-
K0700.223	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M22x1,5	36,9	10	32	DIN 439	-
K0700.2231	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint lewy	M22x1,5	36,9	10	32	DIN 439	-
K0700.14	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M14	24,49	7	22	DIN 439	-
K0700.20	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M20	32,95	10	30	DIN 439	ISO 4035
K0700.24	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M24	39,55	12	36	DIN 439	ISO 4035
K0700.30	stal	ocynkowany galwanicznie	gwint prawy	M30	50,85	15	46	DIN 439	ISO 4035
K0700.205	stal	oksydowane	gwint prawy	M5	8,79	2,7	8	DIN 439	ISO 4035
K0700.206	stal	oksydowane	gwint prawy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.2063	stal	oksydowane	gwint prawy	M6X0,75	11,05	3,2	10	DIN 439	-
K0700.208	stal	oksydowane	gwint prawy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.2083	stal	oksydowane	gwint prawy	M8X1	14,38	4	13	DIN 439	-
K0700.210	stal	oksydowane	gwint prawy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.2103	stal	oksydowane	gwint prawy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.212	stal	oksydowane	gwint prawy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.2124	stal	oksydowane	gwint prawy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.216	stal	oksydowane	gwint prawy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.2163	stal	oksydowane	gwint prawy	M16x1,5	26,76	8	24	DIN 439	-
K0700.2203	stal	oksydowane	gwint prawy	M20X1,5	32,95	10	30	DIN 439	-
K0700.2243	stal	oksydowane	gwint prawy	M24x2	39,6	12	36	DIN 439	-
K0700.105	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M5	8,79	2,7	8	DIN 439	ISO 4035
K0700.106	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.1061	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.1062	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M6X0,75	11,05	3,2	10	DIN 439	-
K0700.108	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.1081	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.1083	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M8X1	14,38	4	13	DIN 439	-
K0700.110	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.1101	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.1103	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.11031	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.1104	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M10X1,25	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.11041	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M10X1,25	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.112	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.1121	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.1123	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M12X1,25	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.11231	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M12X1,25	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.1124	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.11241	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.116	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.1161	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.1163	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M16x1,5	26,76	8	24	DIN 439	-
K0700.120	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M20	32,95	10	30	DIN 439	ISO 4035
K0700.1203	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M20X1,5	32,95	10	30	DIN 439	-
K0700.12031	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M20X1,5	32,95	10	30	DIN 439	-
K0700.1223	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M22x1,5	36,9	10	32	DIN 439	-
K0700.12231	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint lewy	M22x1,5	36,9	10	32	DIN 439	-
K0700.1243	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M24x2	39,6	12	36	DIN 439	-
K0700.114	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M14	24,49	7	22	DIN 439	-
K0700.1244	stal nierdzewna A2	z połyskiem	gwint prawy	M24	39,55	12	36	DIN 439	ISO 4035
K0700.605	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M5	8,79	2,7	8	DIN 439	ISO 4035
K0700.606	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M6	11,05	3,2	10	DIN 439	ISO 4035
K0700.6062	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M6X0,75	11,05	3,2	10	DIN 439	-
K0700.608	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M8	14,38	4	13	DIN 439	ISO 4035
K0700.6083	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M8X1	14,38	4	13	DIN 439	-
K0700.610	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M10	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.6103	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M10X1	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.6104	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M10X1,25	18,9	5	17	DIN 439	-
K0700.612	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M12	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.6123	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M12X1,25	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.6124	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M12X1,5	21,1	6	19	DIN 439	-
K0700.614	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M14	24,49	7	22	DIN 439	-

Nakrętki sześciokątne, forma niska DIN 439 / ISO 4035

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Materiał korpusu	Powierzchnia korpusu	Wersja 2	D	E	H	SW	DIN	ISO
K0700.616	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M16	26,76	8	24	DIN 439	ISO 4035
K0700.6163	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M16x1,5	26,76	8	24	DIN 439	-
K0700.620	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M20	32,95	10	30	DIN 439	ISO 4035
K0700.6203	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M20x1,5	32,95	10	30	DIN 439	-
K0700.6223	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M22x1,5	36,9	10	32	DIN 439	-
K0700.6244	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M24	39,55	12	36	DIN 439	ISO 4035
K0700.6243	stal nierdzewna A4	z połyskiem	gwint prawy	M24x2	39,6	12	36	DIN 439	-