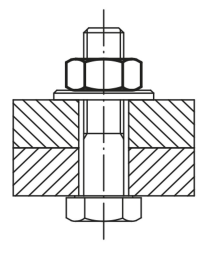


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Stahl oder Edelstahl (A 2).

Ausführung:

Stahl Festigkeitsklasse 8, blank oder verzinkt. Stahl Festigkeitsklasse 10, blank oder verzinkt. Stahl Festigkeitsklasse 12, blank. Edelstahl A 2-70, blank.

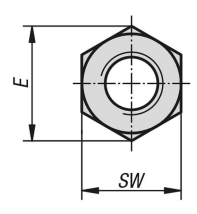
Hinweis:

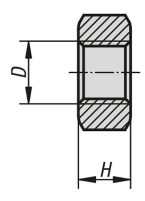
Die Festigkeitsklasse einer Mutter sollte immer gleich oder höher der Festigkeitsklasse einer Schraube sein. D.h. zur Schraube der Festigkeitsklasse 8.8 gehört eine Mutter der Festigkeitsklasse 8 (oder höher, aber niemals niedriger).

Auf Anfrage:

Schlüsselweiten nach DIN ISO 272.

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Festigkeitsklasse	Oberfläche Grundkörper	D	E	Н	SW
07210-03	Stahl	8	blank	M3	6,01	2,4	5,5
07210-04	Stahl	8	blank	M4	7,66	3,2	7
07210-05	Stahl	8	blank	M5	8,79	4	8
07210-06	Stahl	8	blank	M6	11,05	5	10
07210-08	Stahl	8	blank	M8	14,38	6,5	13
07210-10	Stahl	8	blank	M10	18,9	8	17
07210-12	Stahl	8	blank	M12	21,1	10	19
07210-14	Stahl	8	blank	M14	23,9	11	22
07210-16	Stahl	8	blank	M16	26,76	13	24
07210-20	Stahl	8	blank	M20	32,95	16	30
07210-22	Stahl	8	blank	M22	35	18	32
07210-24	Stahl	8	blank	M24	39,6	19	36
07210-27	Stahl	8	blank	M27	45,2	22	41

© norelem www.norelem.com

07210 Sechskantmuttern DIN 934 / DIN EN ISO 4032 / DIN EN 24032



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Festigkeitsklasse	Oberfläche Grundkörper	D	E	Н	SW
07210-30	Stahl	8	blank	M30	50,9	24	46
07210-33	Stahl	8	blank	M33	55,4	26	50
07210-36	Stahl	8	blank	M36	60,8	29	55
07210-203	Stahl	8	verzinkt	M3	6,01	2,4	5,5
07210-204	Stahl	8	verzinkt	M4	7,66	3,2	7
07210-205	Stahl	8	verzinkt	M5	8,79	4	8
07210-205	Stahl	8	verzinkt	M6	11,05	5	10
				_	-	-	-
07210-208	Stahl	8	verzinkt	M8	14,38	6,5	13
07210-210	Stahl	8	verzinkt	M10	18,9	8	17
07210-212	Stahl	8	verzinkt	M12	21,1	10	19
07210-214	Stahl	8	verzinkt	M14	23,9	11	22
07210-216	Stahl	8	verzinkt	M16	26,76	13	24
07210-220	Stahl	8	verzinkt	M20	32,95	16	30
07210-222	Stahl	8	verzinkt	M22	35	18	32
07210-224	Stahl	8	verzinkt	M24	39,6	19	36
07210-227	Stahl	8	verzinkt	M27	45,2	22	41
07210-230	Stahl	8	verzinkt	M30	50,9	24	46
07210-233	Stahl	8	verzinkt	M33	55,4	26	50
07210-236	Stahl	8	verzinkt	M36	60,8	29	55
07210-403	Stahl	10	blank	M3	6,01	2,4	5,5
				_	-		
07210-404	Stahl	10	blank	M4	7,66	3,2	7
07210-405	Stahl	10	blank	M5	8,79	4	8
07210-406	Stahl	10	blank	M6	11,05	5	10
07210-408	Stahl	10	blank	M8	14,38	6,5	13
07210-410	Stahl	10	blank	M10	18,9	8	17
07210-412	Stahl	10	blank	M12	21,1	10	19
07210-414	Stahl	10	blank	M14	23,9	11	22
07210-416	Stahl	10	blank	M16	26,76	13	24
07210-420	Stahl	10	blank	M20	32,95	16	30
07210-422	Stahl	10	blank	M22	35	18	32
07210-424	Stahl	10	blank	M24	39,6	19	36
07210-424	Stahl	10	blank	M27	45,2	22	41
			1 1		,		
07210-430	Stahl	10	blank	M30	50,9	24	46
07210-433	Stahl	10	blank	M33	55,4	26	50
07210-436	Stahl	10	blank	M36	60,8	29	55
07210-304	Stahl	10	verzinkt	M4	7,66	3,2	7
07210-305	Stahl	10	verzinkt	M5	8,79	4	8
07210-306	Stahl	10	verzinkt	M6	11,05	5	10
07210-308	Stahl	10	verzinkt	M8	14,38	6,5	13
07210-310	Stahl	10	verzinkt	M10	18,9	8	17
07210-312	Stahl	10	verzinkt	M12	21,1	10	19
07210-314	Stahl	10	verzinkt	M14	23,9	11	22
07210-316	Stahl	10	verzinkt	M16	26,76	13	24
07210-320	Stahl	10	verzinkt	M20	32,95	16	30
07210-322	Stahl	10	verzinkt	M22	35	18	32
07210-324	Stahl	10		M24	39,6	19	36
			verzinkt				
07210-327	Stahl	10	verzinkt	M27	45,2	22	41
07210-330	Stahl	10	verzinkt	M30	50,9	24	46
07210-333	Stahl	10	verzinkt	M33	55,4	26	50
07210-336	Stahl	10	verzinkt	M36	60,8	29	55
07210-506	Stahl	12	blank	M6	11,05	5	10
07210-508	Stahl	12	blank	M8	14,38	6,5	13
07210-510	Stahl	12	blank	M10	18,9	8	17
07210-512	Stahl	12	blank	M12	21,1	10	19
07210-516	Stahl	12	blank	M16	26,76	13	24
07210-520	Stahl	12	blank	M20	32,95	16	30
07210-524	Stahl	12	blank	M24	39,6	19	36
07210-527	Stahl	12	blank	M27	45,2	22	41
	Stahl	12		M30	50,9		
07210-530			blank		,	24	46
07210-536	Stahl	12	blank	M36	60,8	29	55
07210-103	Edelstahl	70	blank	M3	6,01	2,4	5,5
07210-104	Edelstahl	70	blank	M4	7,66	3,2	7
07210-105	Edelstahl	70	blank	M5	8,79	4	8
07210-106	Edelstahl	70	blank	M6	11,05	5	10
07210-108	Edelstahl	70	blank	M8	14,38	6,5	13

07210 Sechskantmuttern DIN 934 / DIN EN ISO 4032 / DIN EN 24032



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Festigkeitsklasse	Oberfläche	D	Е	Н	SW
			Grundkörper				
07210-110	Edelstahl	70	blank	M10	18,9	8	17
07210-112	Edelstahl	70	blank	M12	21,1	10	19
07210-114	Edelstahl	70	blank	M14	23,9	11	22
07210-116	Edelstahl	70	blank	M16	26,76	13	24
07210-120	Edelstahl	70	blank	M20	32,95	16	30
07210-122	Edelstahl	70	blank	M22	35	18	32
07210-124	Edelstahl	70	blank	M24	39,6	19	36
07210-127	Edelstahl	70	blank	M27	45,2	22	41
07210-130	Edelstahl	70	blank	M30	50,9	24	46
07210-133	Edelstahl	70	blank	M33	55,4	26	50
07210-136	Edelstahl	70	blank	M36	60,8	29	55

© norelem www.norelem.com 3/3