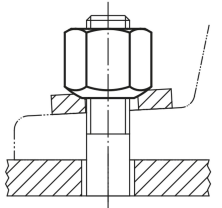


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Vergütungsstahl oder Edelstahl A2.

Ausführung:

Stahl Festigkeitsklasse 10, blank (schwarz). Edelstahl A2-70, blank.

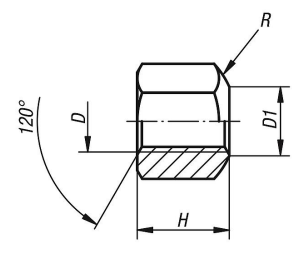
Hinweis:

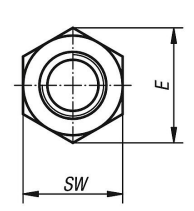
Zur Sechskantmutter können Kegelpfannen 07420 Form D und G verwendet werden.

Merkmale:

Form B: mit einseitig kugeliger Auflagefläche

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	D	H = 1,5 x D	D1	SW	Е	R
	Grundkörper						
07260-05	Vergütungsstahl	M5	7,5	6,5	9	10,4	7
07260-06	Vergütungsstahl	M6	9	7	10	11,5	9
07260-08	Vergütungsstahl	M8	12	9	13	15	11
07260-10	Vergütungsstahl	M10	15	11,5	16	18,4	15
07260-101	Vergütungsstahl	M10	15	11,5	17	19,6	15
07260-12	Vergütungsstahl	M12	18	14	18	20,7	17
07260-121	Vergütungsstahl	M12	18	14	19	21,9	17
07260-14	Vergütungsstahl	M14	21	16	22	25,4	20
07260-16	Vergütungsstahl	M16	24	18	24	27,7	22
07260-18	Vergütungsstahl	M18	27	20	27	31,2	24,5
07260-20	Vergütungsstahl	M20	30	22	30	34,6	27
07260-22	Vergütungsstahl	M22	33	24	32	36,9	29
07260-24	Vergütungsstahl	M24	36	26	36	41,6	32

07260 Sechskantmuttern 1,5 D hoch DIN 6330 erweitert



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Grundkörper	D	H = 1,5 x D	D1	SW	Е	R
07260-30	Vergütungsstahl	M30	45	32	46	53,1	41
07260-36	Vergütungsstahl	M36	54	38	55	63,5	50
07260-806	Edelstahl A2	M6	9	7	10	11,5	9
07260-808	Edelstahl A2	M8	12	9	13	15	11
07260-810	Edelstahl A2	M10	15	11,5	16	18,4	15
07260-811	Edelstahl A2	M10	15	11,5	17	19,6	15
07260-812	Edelstahl A2	M12	18	14	18	20,7	17
07260-816	Edelstahl A2	M16	24	18	24	27,7	22
07260-820	Edelstahl A2	M20	30	22	30	34,6	27

© norelem www.norelem.com 2/2