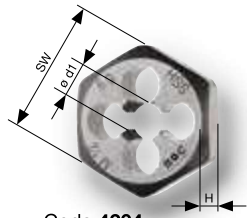


M Sechskant Schneidmuttern DIN 382 HSS-G
Hexagon die nuts DIN 382 HSS-G



Code 4204

M
DIN 382
HSS G
Tol. 6g
60°
800 N/mm²

Für den allgemeinen Einsatz in gut zerspanbaren Werkstoffen mit einer Zugfestigkeit bis 800 N/mm².

- Zum Schneiden von metrischen ISO-Gewinden DIN 13
- Ideal zur Verwendung an schwer zugänglichen Stellen

For general use in good machinable materials up to 800 N/mm² (22,5 HRC) tensile strength.

- For cutting metric ISO-Thread DIN 13
- Ideal for operations at difficult accessible places

Ø d1 mm	Bolzen / Bolt mm	SW mm	H mm		Artikel-Nr. Part-No.
M 3 x 0,5	2,92	19	5	1	4204 11 00300
M 4 x 0,7	3,91	19	5	1	4204 11 00400
M 5 x 0,8	4,90	19	7	1	4204 11 00500
M 6 x 1	5,88	19	7	1	4204 11 00600
M 8 x 1,25	7,87	22	9	1	4204 11 00800
M 10 x 1,5	9,85	27	11	1	4204 11 01000
M 12 x 1,75	11,83	36	14	1	4204 11 01200
M 14 x 2	13,82	36	14	1	4204 11 01400
M 16 x 2	15,82	41	18	1	4204 11 01600
M 18 x 2,5	17,79	41	18	1	4204 11 01800
M 20 x 2,5	19,79	41	18	1	4204 11 02000
M 22 x 2,5	21,79	50	22	1	4204 11 02200
M 24 x 3	23,76	50	22	1	4204 11 02400



3

SCHNEIDMÜTTERN
HEXAGON DIE NUTS