

EH 24480.

Rändelmuttern

DIN 6303

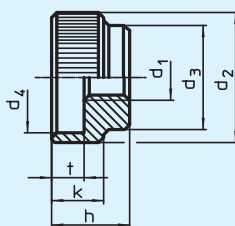


Bild 1

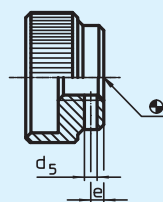


Bild 2

Werkstoff:

- Automatenstahl, brüniert
- Rostfreier Stahl 1.4305

Hinweis:

Bei der Form B muss die Bohrung nach dem Durchbohren innerhalb des Toleranzfeldes H7 liegen.

Best.-Nr. Stahl	Best.-Nr. Rostfreier Stahl	Ausführung	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅ vor-gebohrt	e	h	k	t	passender Zylinderstift DIN 7	g
24480.0005	24480.0205	ohne Stiftloch, Form A	M 5	20	14	15	-	-	12	8	5	-	16
24480.0006	24480.0206		M 6	24	16	18	-	-	14	10	6	-	27
24480.0008	24480.0208	(Bild 1)	M 8	30	20	24	-	-	17	12	7	-	46
24480.0010	24480.0210		M 10	36	28	30	-	-	20	14	8	-	82
24480.0012	24480.0212		M 12	40	32	34	-	-	24	16	10	-	123
24480.0105	24480.0305	mit Stiftloch, Form B	M 5	20	14	15	1,4	2,5	12	8	5	1,5 m 6 x 14	15
24480.0106	24480.0306		M 6	24	16	18	1,4	2,5	14	10	6	1,5 m 6 x 16	25
24480.0108	24480.0308	(Bild 2)	M 8	30	20	24	1,9	3,0	17	12	7	2,0 m 6 x 20	45
24480.0110	24480.0310		M 10	36	28	30	2,9	4,0	20	14	8	3,0 m 6 x 28	86
24480.0112	24480.0312		M 12	40	32	34	3,9	4,0	24	16	10	4,0 m 6 x 32	121

