



d ₁		d ₂	d ₃	h	k
Stahl	Edelstahl NI				
M 3	-	12	6	7,5	2,5
M 4	M 4	16	8	9,5	3,5
M 5	M 5	20	10	11,5	4
M 6	M 6	24	12	15	5
M 8	M 8	30	16	18	6
M 10	M 10	36	20	23	8
M 12	-	40	22	25	10

Ausführung

- Stahl —
Festigkeitsklasse 5
- Kopffläche feingedreht
- brüniert
- Edelstahl **NI**
- nichtrostend, 1.4305
- matt gestrahlt
- Festigkeitswerte von Muttern → Seite 1874
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS-konform



Hinweis

Das amtliche Normblatt sieht noch die Größen M1 / M1,2 / M1,4 / M1,6 / M2 und M2,5 vor, dagegen fehlt die Größe M12.

siehe auch...

- *Edelstahl-Rändelmuttern GN 536* → Seite 602
- *Edelstahl-Rändelmuttern DIN 6303* → Seite 605
- *Hohe Rändelmuttern GN 466 mit Verliersicherung GN 111.7* → Seite 1812

Bestellbeispiel (Stahl)

DIN 466-M6

1 d₁

Bestellbeispiel (Edelstahl)

DIN 466-M8-NI

1 d₁

2 Werkstoff