



1 2

d ₁	Länge l						d ₂	k
M 3	6	8	10	16	20	-	12	2,5
M 4	8	10	12	16	20	25	16	3,5
M 5	10	12	16	20	25	30	20	4
M 6	12	16	20	25	30	40	24	5
M 8	16	20	25	30	35	40	30	6
M 10	20	25	30	35	40	-	36	8

Ausführung

- Stahl
 - Festigkeitsklasse 5
 - Sichtfläche feingedreht
 - brüniert
 - verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl 1.4305 matt gestrahlt
- *Festigkeitswerte von Schrauben* → Seite 2152
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 2166
- RoHS

3

Hinweis

Rändelschrauben DIN 653 sind komplett aus einem Stück durch Drehen hergestellt. Das Gewinde der Schrauben erstreckt sich generell bis zum Kopf und endet mit einem Auslauf ohne Freistich entsprechend der DIN-Bezeichnung A.

Sie sind universell einsetzbar und lassen sich ohne Werkzeug schnell anziehen und lösen.

siehe auch...

- *Rändelschrauben GN 653.10 (Stahl, mit MS-/KU-Druckzapfen)* → Seite 650
- *Rändelschrauben GN 653.2 (mit Freistich zur Verliersicherung)* → Seite 651
- *Rändelschrauben DIN 464 (hohe Form)* → Seite 647

Auf Anfrage

- Ausführung in Edelstahl (A4-Qualität)

Bestellbeispiel (Stahl, brüniert)

DIN 653-M8-35

- 1 d₁
- 2 Länge l

Bestellbeispiel (Stahl, verzinkt)

DIN 653-M3-8-ZB

- 1 d₁
- 2 Länge l
- 3 Oberfläche

Bestellbeispiel (Edelstahl)

DIN 653-M5-20-NI

- 1 d₁
- 2 Länge l
- 3 Werkstoff

