



ROST
FREI
*

² d ₁	³ d ₂	⁴ l ₁				l ₂	SW	Statische Belastbarkeit in kN (Hinweise beachten)
14	M 8	43	68	-	-	19,7	14	14
14	M 10	43	68	98	-	19,7	14	14
14	M 12	43	68	98	-	19,7	14	14
14	M 14	68	98	148	-	19,7	14	14
14	M 16	68	108	148	168	19,7	16	14
24	M 16	58	98	138	158	37,2	24	18
24	M 20	98	138	158	198	37,2	24	18
24	M 24	98	138	158	198	37,2	24	18

Ausführung

Stahl

- Festigkeitsklasse 5.8
- verzinkt, blau passiviert

Edelstahl 1.4305

RoHS

Zubehör

GN 3441 Fußteller (Kunststoff) ganternorm.com



ST

NI

Verstellspindeln GN 3440 werden mit Fußtellern GN 3441 zum Aufstellen und Nivellieren von Maschinen, Geräten oder Vorrichtungen verwendet.

Die in der Tabelle angegebenen Werte der statischen Belastbarkeit sind unverbindliche Richtwerte, bei deren Überschreitung es zur Verformung bzw. zum Bauteilversagen kommen kann.

Hinweise

GN 3440 Verstellspindeln (Kunststoff)

GN 3440.1 Gelenkkugeln

Seite

ganternorm.com

ganternorm.com

Technische Informationen

Übersicht Kombinierbarkeit

Edelstahl-Eigenschaften

ganternorm.com

2422

Bestellbeispiel

¹	Werkstoff
²	d ₁
³	d ₂
⁴	l ₁

GN 3440-ST-24-M20-138