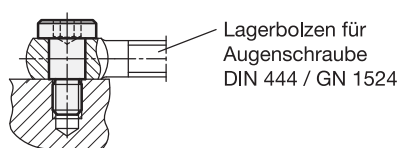


Anwendungsbeispiel



d₁	d₂	l₁	d₃	l₂	l₃	s
M 5	6 ^{+0,03} _{-0,05}	5	12	7	3	3
M 6	8 ^{+0,05} _{-0,08}	5	14	8	4	4
M 8	10 ^{+0,05} _{-0,08}	8	16	11	5	5
M 10	12 ^{+0,05} _{-0,08}	12	19	13	6	6
M 12	14 ^{+0,05} _{-0,08}	14	22	16	8	8
M 14	16 ^{+0,05} _{-0,08}	17	25	19	8	8

Ausführung

- **Stahl** **ST**
 - Festigkeitsklasse 5.8
 - brüniert
 - einsatzgehärtet (EHT 0,2 bis 0,4 mm)
- **Edelstahl** **NI**
 - nichtrostend, 1.4305
- *Festigkeitswerte von Schrauben* → Seite 1874
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- **RoHS**

Hinweis

Die Abmessungen d₂ / l₁ der Bundschrauben GN 732.1 gestatten die Verwendung als Lagerbolzen bei Augenschrauben DIN 444, Augenschrauben GN 1524, Augenmuttern GN 444.2 und Naben mit Spiralexzentern GN 919.

siehe auch...

- Augenschrauben DIN 444 → Seite 940
- Augenschrauben GN 1524 (mit langem Gewinde) → Seite 941
- Augenmuttern GN 444.2 → Seite 969
- Naben mit Spiralexzentern GN 919 → Seite 634
- Passschrauben ISO 7379 (Stahl) → Seite 952
- Edelstahl-Passschrauben ISO 7379 → Seite 953

Bestellbeispiel

GN 732.1-M8-10-12-ST

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Werkstoff