



1

2

| a _{-0,3 -0,5} | d | e -0,5 | h | k -0,5 | für T-Nuten DIN 650 |
|----------------------------|------|--------|----|--------|---------------------|
| 8 | M 6 | 13 | 10 | 6 | 8 |
| 10 | M 8 | 15 | 12 | 6 | 10 |
| 12 | M 10 | 18 | 14 | 7 | 12 |
| 14 | M 12 | 22 | 16 | 8 | 14 |
| 16 | M 14 | 25 | 18 | 9 | 16 |
| 18 | M 16 | 28 | 20 | 10 | 18 |
| 22 | M 20 | 35 | 28 | 14 | 22 |

Ausführung

- Vergütungsstahl
 - Festigkeitsklasse 10
 - brüniert
- Festigkeitswerte von Muttern → Seite 1874
- RoHS

Hinweis

Rhombus-Muttern für T-Nuten GN 508.1 können senkrecht zur T-Nut eingeführt werden.

siehe auch...

- Muttern für T-Nuten DIN 508 → Seite 1042

Bestellbeispiel

GN 508.1-14-M12

1 a

2 d

