

Katalog

- Schrauben
- Muttern
- Scheiben + Federringe
- Sicherungselemente
- Stifte mit Gewinde
- Stifte ohne Gewinde
- Niete + Nietmuttern
- Gewindestangen
- Sonstiges
- Fischer - Dübeltechnik
- BUMAX Edelstahl 88 und 109
- SPAX - Schrauben
- Sortimentskästen
- Specials

Suche

- nach bekannter Norm**
- nach unbekannter Norm
- nach Gewindeart + Antrieb
- nach Gewindeart + Kopfform
- nach Zollgewinde

Login

E-Mail:

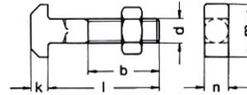
Passwort:

[Passwort vergessen?](#)

[Konto erstellen](#)

[Startseite](#) / nach bekannter Norm

**Technische Maße für
DIN 261 - Mu
Hammerkopfschrauben mit Sechskantmutter**



Durchmesser (d) mm	M 8	M 10	M 12	M 16	M 20
Gewindelänge (b) bis 120 mm	22	26	30	38	46
Gewindelänge (b) bis 200 mm	-	-	-	44	52
Gewindelänge (b) über 200 mm	-	-	-	-	-
Kopfhöhe (k) mm	5,5	7	8	10,5	13
Kopfstärke (n) mm	8	10	12	16	20
Kopfbreite (m) mm	18	21	26	30	36

Durchmesser (d) mm	M 24	M 30	M 36	M 42	M 48
Gewindelänge (b) bis 120 mm	54	66	78	90	-
Gewindelänge (b) bis 200 mm	60	72	84	96	108
Gewindelänge (b) über 200 mm	-	-	97	109	121
Kopfhöhe (k) mm	15	19	23	26	30
Kopfstärke (n) mm	24	30	36	42	20
Kopfbreite (m) mm	43	54	66	80	88

online-schrauben.de

Kontakt & Ansprechpartner
Preise, Versand und Zahlung
Datenschutz
AGB
Widerrufsrecht
Impressum

Technische Information

Werkstoffe
Mechanische Eigenschaften
Normung & Kennzeichnung
Schrauben für Holzterrasse
Schrauben für OSB Platten
Schrauben für Rigips
Schrauben messen
ISO - DIN Normen
Antriebsarten
Gewindearten
Oberflächenbehandlungen
Chemische Schraubensicherungen
Informationen Edelstahl

Kontakt

online-schrauben.de, e.K.
Simonshöfchen 27
42327 Wuppertal
info@online-schrauben.de
Telefon: +49 (0)202 2807760
Telefax: +49 (0)202 2807769