

**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:

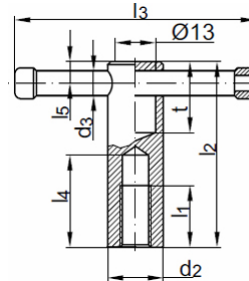
Passwort:

[Passwort vergessen?](#)

[Konto erstellen](#)

[Startseite](#) / nach bekannter Norm

**Technische Maße für  
DIN 6307  
Knebelmutter mit losem Knebel**



Gewindedurchmesser mm	M 10	M 12	M 16	M 20
<b>Durchmesser ( d<sub>2</sub> ) mm</b>	18	20	24	30
<b>Durchmesser ( d<sub>3</sub> ) mm</b>	8	10	12	16
<b>Länge ( l<sub>1</sub> ) mm</b>	25	25	35	40
<b>Länge ( l<sub>2</sub> ) mm</b>	60	70	85	95
<b>Länge ( l<sub>3</sub> ) mm</b>	80	100	120	140
<b>Länge ( l<sub>4</sub> ) mm</b>	30	35	45	50
<b>Länge ( l<sub>5</sub> ) mm</b>	7	9	11	14
<b>Tiefe ( t ) mm</b>	23	26	28	34

online-schrauben.de	Technische Information	Kontakt
Kontakt & Ansprechpartner	Werkstoffe	online-schrauben.de, e.K.
Preise, Versand und Zahlung	Mechanische Eigenschaften	Simonshöfchen 27
Datenschutz	Normung & Kennzeichnung	42327 Wuppertal
AGB	Schrauben für Holzterrasse	info@online-schrauben.de
Widerrufsrecht	Schrauben für OSB Platten	Telefon: +49 (0)202 2807760
Impressum	Schrauben für Rigips	Telefax: +49 (0)202 2807769
	Schrauben messen	
	ISO - DIN Normen	
	Antriebsarten	
	Gewindearten	
	Oberflächenbehandlungen	
	Chemische Schraubensicherungen	
	Informationen Edelstahl	

