

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:

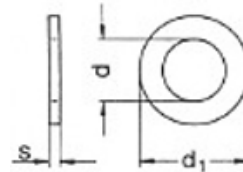
Passwort:

[Passwort vergessen?](#)

[Konto erstellen](#)

[Startseite](#) / nach bekannter Norm

**Technische Maße für
DIN 126
Unterlegscheiben
Produktklasse C
ähnl. ISO 7091**



Durchmesser (d) mm	5,5	6,6	7,6	9	11	13,5	15,5	17,5	22	26	30
für Schrauben	M 5	M 6	M 7	M 8	M 10	M 12	M 14	M 16	M 20	M 24	M 27
Aussendurchmesser (d₁) mm	10	12	14	16	20	24	28	30	37	44	50
Stärke (s) mm	1	1,6	1,6	1,6	2	2,5	2,5	3	3	4	4

Durchmesser (d) mm	33	36	39	42	45	48	52	56	62	66	70
für Schrauben	M 30	M 33	M 36	M 39	M 42	M 45	M 48	M 52	M 56	M 60	M 64
Aussendurchmesser (d₁) mm	56	60	66	72	78	85	92	98	105	110	115
Stärke (s) mm	4	5	5	6	7	7	8	8	9	9	9

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