

| | Seite |
|---|-------|
| Verzeichnis abgedruckter Normen und Norm-Entwürfe (nach Sachgebieten geordnet) | VII |
| Normung ist Ordnung. DIN – der Verlag heißt Beuth | XII |
| Vorwort | XV |
| Hinweise für das Anwenden des DIN-Taschenbuches | XVI |
| Hinweise für den Anwender von DIN-Normen | XVI |
| DIN-Nummernverzeichnis | XVII |
| Abgedruckte Normen und Norm-Entwürfe (nach steigenden DIN-Nummern geordnet) | 1 |
| Druckfehlerberichtigungen abgedruckter DIN-Normen | 576 |
| Stichwortverzeichnis | 578 |

Allgemeine Normen

| | | | |
|-----------|---------|---|----|
| E DIN 962 | 2000-11 | Schrauben und Muttern – Bezeichnungsangaben – Formen und Ausführungen | 95 |
|-----------|---------|---|----|

Sechskantschrauben

| | | | |
|-----------------|---------|---|-----|
| DIN 561 | 1995-02 | Sechskantschrauben mit Zapfen und kleinem Sechskant | 17 |
| DIN 564 | 1995-02 | Sechskantschrauben mit Ansatzspitze und kleinem Sechskant | 23 |
| DIN 609 | 1995-02 | Sechskant-Passschrauben mit langem Gewindezapfen | 51 |
| DIN 931 Bbl 1 | 1986-09 | Sechskantschrauben mit Schaft; Gewichte | 65 |
| DIN 931-2 | 1987-09 | Sechskantschrauben mit Schaft; Gewinde M 42 bis M 160 × 6; Produktklasse B | 68 |
| DIN EN 1662 | 1998-02 | Sechskantschrauben mit Flansch, leichte Reihe (ISO/DIS 15071:1996, modifiziert); Deutsche Fassung EN 1662:1997 | 234 |
| DIN EN 1665 | 1998-11 | Sechskantschrauben mit Flansch, schwere Reihe; Deutsche Fassung EN 1665:1997 | 242 |
| DIN EN 24015 | 1991-12 | Sechskantschrauben mit Schaft, Dünnschaft (Schaftdurchmesser ≈ Flankendurchmesser); Produktklasse B (ISO 4015:1979); Deutsche Fassung EN 24015:1991 | 251 |
| DIN EN ISO 4014 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Schaft – Produktklassen A und B (ISO 4014:1999); Deutsche Fassung EN ISO 4014:2000 | 296 |
| DIN EN ISO 4016 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Schaft – Produktklasse C (ISO 4016:1999); Deutsche Fassung EN ISO 4016:2000 | 315 |
| DIN EN ISO 4017 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf – Produktklassen A und B (ISO 4017:1999); Deutsche Fassung EN ISO 4017:2000 | 328 |
| DIN EN ISO 4018 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf – Produktklasse C (ISO 4018:1999); Deutsche Fassung EN ISO 4018:2000 | 343 |
| DIN EN ISO 8676 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Gewinde bis Kopf und metrischem Feingewinde – Produktklassen A und B (ISO 8676:1999); Deutsche Fassung EN ISO 8676:2000 | 427 |
| DIN EN ISO 8765 | 2001-03 | Sechskantschrauben mit Schaft und metrischem Feingewinde – Produktklassen A und B (ISO 8765:1999); Deutsche Fassung EN ISO 8765:2000 | 443 |

Schrauben für den Stahlbau

| | | | |
|----------|---------|---|-----|
| DIN 6914 | 1989-10 | Sechskantschrauben mit großen Schlüsselweiten; HV-Schrauben in Stahlkonstruktionen | 145 |
| DIN 7968 | 1999-12 | Sechskant-Passschrauben mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen | 172 |
| DIN 7969 | 1999-12 | Senkschrauben mit Schlitz mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen | 180 |
| DIN 7990 | 1999-12 | Sechskantschrauben mit Sechskantmutter für Stahlkonstruktionen | 192 |
| DIN 7999 | 1983-12 | Sechskant-Passschrauben, hochfest, mit großen Schlüsselweiten für Stahlkonstruktionen | 200 |

Schrauben mit Außensechsrund

| | | | |
|-----------|---------|--|-----|
| DIN 34800 | 2000-04 | Schrauben mit Außensechsrund mit kleinem Flansch | 205 |
| DIN 34801 | 1999-12 | Schrauben mit Außensechsrund mit großem Flansch | 213 |

Innensechskantschrauben

| | | | |
|------------------|---------|--|-----|
| DIN 6912 | 1985-05 | Zylinderschrauben mit Innensechskant, niedriger Kopf mit Schlüsselführung | 138 |
| DIN 7984 | 1985-05 | Zylinderschrauben mit Innensechskant und niedrigem Kopf | 186 |
| DIN EN ISO 4762 | 1998-02 | Zylinderschrauben mit Innensechskant (ISO 4762:1997); Deutsche Fassung EN ISO 4762:1997 | 355 |
| DIN EN ISO 7380 | 1998-02 | Flachkopfschrauben mit Innensechskant (ISO 7380:1997); Deutsche Fassung EN ISO 7380:1997 | 419 |
| DIN EN ISO 10642 | 1998-02 | Senkschrauben mit Innensechskant (ISO 10642:1997); Deutsche Fassung EN ISO 10642:1997 | 469 |

Innensechsrundschrauben

| | | | |
|--------------------|---------|---|-----|
| DIN 34802 | 2001-03 | Zylinderschrauben mit großem Innensechsrund | 221 |
| E DIN EN ISO 14579 | 1999-10 | Zylinderschrauben mit Innensechsrund (ISO/DIS 14579:1999); Deutsche Fassung prEN ISO 14579:1999 | 500 |

Schweißschrauben

| | | | |
|-----------|---------|---|-----|
| DIN 34817 | 2001-04 | Schweißschrauben mit metrischem Gewinde | 228 |
|-----------|---------|---|-----|

Vierkantschrauben

| | | | |
|---------|---------|---|----|
| DIN 478 | 1985-02 | Vierkantschrauben mit Bund | 5 |
| DIN 479 | 1985-02 | Vierkantschrauben mit Kernansatz | 9 |
| DIN 480 | 1985-02 | Vierkantschrauben mit Bund und Ansatzkuppe | 13 |

Schlitzschrauben

| | | | |
|-----------------|---------|---|-----|
| DIN EN ISO 1207 | 1994-10 | Zylinderschrauben mit Schlitz – Produktklasse A (ISO 1207:1992); Deutsche Fassung EN ISO 1207:1994 | 259 |
| DIN EN ISO 1580 | 1994-10 | Flachkopfschrauben mit Schlitz – Produktklasse A (ISO 1580:1994); Deutsche Fassung EN ISO 1580:1994 | 272 |
| DIN EN ISO 2009 | 1994-10 | Senkschrauben mit Schlitz (Einheitskopf) – Produktklasse A (ISO 2009:1994); Deutsche Fassung EN ISO 2009:1994 | 280 |
| DIN EN ISO 2010 | 1994-10 | Linsen-Senkschrauben mit Schlitz (Einheitskopf) – Produktklasse A (ISO 2010:1994); Deutsche Fassung EN ISO 2010:1994 | 288 |

Kreuzschlitzschrauben

| | | | |
|-------------------|---------|---|-----|
| DIN 967 | 1994-01 | Linsenkopfschrauben mit Bund und Kreuzschlitz; Produktklasse A | 107 |
| DIN EN ISO 7045 | 1994-10 | Flachkopfschrauben mit Kreuzschlitz Form H oder Form Z – Produktklasse A (ISO 7045:1994); Deutsche Fassung EN ISO 7045:1994 | 369 |
| DIN EN ISO 7046-1 | 1994-10 | Senkschrauben (Einheitskopf) mit Kreuzschlitz Form H oder Form Z – Produktklasse A – Teil 1: Festigkeitsklasse 4.8 (ISO 7046-1:1994); Deutsche Fassung EN ISO 7046-1:1994 | 377 |
| DIN EN ISO 7046-2 | 1994-10 | Senkschrauben mit Kreuzschlitz (Einheitskopf) – Produktklasse A – Teil 2: Stahl mit Festigkeitsklasse 8.8; Nichtrostender Stahl und Nichteisenmetalle (ISO 7046-2:1990); Deutsche Fassung EN ISO 7046-2:1994 | 385 |
| DIN EN ISO 7047 | 1994-10 | Linsen-Senkschrauben (Einheitskopf) mit Kreuzschlitz Form H oder Form Z – Produktklasse A (ISO 7047:1994); Deutsche Fassung EN ISO 7047:1994 | 393 |
| DIN EN ISO 7048 | 1998-10 | Zylinderschrauben mit Kreuzschlitz (ISO 7048:1998); Deutsche Fassung EN ISO 7048:1998 | 401 |

Kombi-Schrauben

| | | | |
|------------|---------|--|-----|
| DIN 6900-2 | 1990-12 | Kombi-Schrauben mit Regelgewinde mit Federscheibe | 124 |
| DIN 6900-3 | 1990-12 | Kombi-Schrauben mit Regelgewinde mit Federring | 128 |
| DIN 6900-4 | 1990-12 | Kombi-Schrauben mit Regelgewinde mit Fächerscheibe | 132 |
| DIN 6900-5 | 1990-12 | Kombi-Schrauben mit Regelgewinde mit Spannscheibe | 135 |

| | | | |
|------------------|---------|--|-----|
| DIN EN ISO 10644 | 1998-10 | Kombi-Schrauben mit flachen Scheiben – Härte- klassen der Scheiben 200 HV und 300 HV (ISO 10644:1998); Deutsche Fassung EN ISO 10644:1998 | 480 |
|------------------|---------|--|-----|

Gewindebolzen

| | | | |
|-----------|---------|---|-----|
| DIN 976-1 | 1995-02 | Gewindebolzen – Teil 1: Metrisches Gewinde | 114 |
| DIN 976-2 | 1995-02 | Gewindebolzen – Teil 2: Metrisches Festsitzgewinde MFS | 120 |

Stiftschrauben

| | | | |
|-----------|---------|---|----|
| DIN 835 | 1995-02 | Stiftschrauben – Einschraubende $\approx 2 d$ | 61 |
| DIN 938 | 1995-02 | Stiftschrauben – Einschraubende $\approx 1 d$ | 73 |
| DIN 939 | 1995-02 | Stiftschrauben – Einschraubende $\approx 1,25 d$ | 78 |
| DIN 940 | 1995-02 | Stiftschrauben – Einschraubende $\approx 2,5 d$ | 83 |
| DIN 949-1 | 1995-02 | Stiftschrauben mit metrischem Festsitzgewinde MFS – Teil 1: Einschraublänge $\approx 2 d$ (Form A) | 87 |
| DIN 949-2 | 1995-07 | Stiftschrauben mit metrischem Festsitzgewinde MFS – Teil 2: Einschraublänge $\approx 2,5 d$ (Form B) | 91 |

Blechschauben

| | | | |
|------------------|---------|---|-----|
| DIN 968 | 1994-01 | Linienkopf-Blechschauben mit Bund und Kreuz- schlitz | 111 |
| DIN 6928 | 1990-11 | Sechskant-Blechschauben mit Bund | 151 |
| DIN EN ISO 1478 | 1999-12 | Blechschaubengewinde (ISO 1478:1999); Deutsche Fassung EN ISO 1478:1999 | 267 |
| DIN EN ISO 10510 | 1999-12 | Kombi-Blechschauben mit flachen Scheiben (ISO 10510:1999); Deutsche Fassung EN ISO 10510:1999 | 461 |
| DIN ISO 1479 | 1990-08 | Sechskant-Blechschauben; Identisch mit ISO 1479:1983 | 541 |
| DIN ISO 1481 | 1990-08 | Flachkopf-Blechschauben mit Schlitz; Identisch mit ISO 1481:1983 | 545 |
| DIN ISO 1482 | 1990-08 | Senk-Blechschauben mit Schlitz (Einheitskopf); Identisch mit ISO 1482:1983 | 549 |
| DIN ISO 1483 | 1990-08 | Linsensenk-Blechschauben mit Schlitz (Einheitskopf); Identisch mit ISO 1483:1983 | 554 |
| DIN ISO 7049 | 1990-08 | Linienkopf-Blechschauben mit Kreuzschlitz; Identisch mit ISO 7049:1983 | 559 |
| DIN ISO 7050 | 1990-08 | Senk-Blechschauben mit Kreuzschlitz (Einheits- kopf); Identisch mit ISO 7050:1983 | 564 |
| DIN ISO 7051 | 1990-08 | Linsensenk-Blechschauben mit Kreuzschlitz; Identisch mit ISO 7051:1983 | 570 |

