

DIN - Deutsche Industrienorm

DIN 109

Teil 1 - Antriebselemente; Umfangsgeschwindigkeiten

Teil 2 - Antriebselemente; Achsabstände für Riementriebe mit Keilriemen

DIN 2211

Teil 1 - Schmalkeilriemenscheiben; Maße, Werkstoff

Teil 2 - Schmalkeilriemenscheiben; Prüfung der Rillen

DIN 2215

- Endlose Keilriemen; Maße

DIN 2217

Teil 1 - Keilriemenscheiben für klassische Profile; Maße, Werkstoff

Teil 2 - Keilriemenscheiben für klassische Profile; Prüfung der Rillen

DIN 2218

- Endlose Keilriemen klassische Profile für den Maschinenbau; Berechnung der Antriebe, Leistungswerte

DIN 7719

Teil 1 - Endlose Breitkeilriemen für industrielle Drehzahlwandler; Riemen und Rillenprofile der zugehörigen Scheiben

Teil 2 - Endlose Breitkeilriemen für industrielle Drehzahlwandler; Messung der Achsabstandsschwankung

DIN 7721

Teil 1 - Synchronriementriebe symetrische Teilung; Synchronriemen

Teil 2 - Synchronriementriebe, metrische Teilung; Zahnlückenprofil für Synchronscheiben

DIN 7753

Teil 1 - Endlose Schmalkeilriemen für den Maschinenbau; Maße

Teil 3 - Endlose Schmalkeilriemen für den Kraftfahrzeugbau; Maße der Riemen und Scheibenrillenprofile

Teil 4 - Endlose Schmalkeilriemen für den Kraftfahrzeugbau; Ermüdungsprüfung

DIN 7867

- Keilrippenriemen und -Scheiben

DIN ISO 5294

- Synchronriementriebe; Scheiben

DIN ISO 5296

- Synchronriementriebe; Riemen