

DIN 25645-2**DIN**

ICS 01.040.45; 45.060.10

Ersatz für
DIN 25645-2:1978-04**Benennungen für Schienenfahrzeugteile –
Triebwerksteile –
Teil 2: Drehelastische Gelenkwellen**

Terms for railway vehicle parts –
Driving mechanism parts –
Part 2: Elastic cardan shafts

Dénominations d'éléments de véhicules ferroviaires –
Organes de transmission –
Partie 2: Arbres à cardans, élastiques à la torsion

Gesamtumfang 4 Seiten

Vorwort

Diese Normenreihe wurde im AA 4.9 „Benennungen, Terminologie“ des Normenausschusses Schienenfahrzeuge (FSF) erstellt. Die englischen und französischen Benennungen haben informativen Charakter.

DIN 25645 „Benennungen für Schienenfahrzeugteile – Triebwerksteile“ besteht aus:

- Teil 1: Gelenkwellen
- Teil 2: Drehelastische Gelenkwellen
- Teil 3: Mechanische Kupplungen

Änderungen

Gegenüber DIN 25645-2:1978-04 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Weniger gebräuchliche und veraltete Benennungen gestrichen.
- b) Englische und französische Übersetzung der Benennungen eingearbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 25645-2: 1968-03, 1978-04

1 Anwendungsbereich

Diese Norm gilt für drehelastische Gelenkwellen zum Einsatz in Schienenfahrzeugen. Sie legt Benennungen fest; die Bilder sind Beispiele.

2 Normative Verweisungen

Diese Norm enthält durch datierte oder undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Publikationen. Diese normativen Verweisungen sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert, und die Publikationen sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen gehören spätere Änderungen oder Überarbeitungen dieser Publikationen nur zu dieser Norm, falls sie durch Änderung oder Überarbeitung eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen gilt die letzte Ausgabe der in Bezug genommenen Publikation.

DIN 25001-1, *Benennungen für Schienenfahrzeuge – Grundsätze*

DIN 25001-2 *Benennungen für Schienenfahrzeuge – Benennungen und Begriffserklärungen allgemeiner Teile*