

DIN 9831-1**DIN**

ICS 25.060.10

Ersatz für
DIN 9831-1:2004-10

**Werkzeuge der Stanztechnik –
Führungsbuchsen für Säulengestelle –
Teil 1: Form AG, Form BG und Form CG, Gleitführungen**

Tools for pressing –
Guide bushes for press tool sets –
Part 1: Type AG, Type BG and Type CG, gliding bushes

Outillage de presse –
Bagues de guidage pour blocs à colonnes –
Partie 1: Type AG, Type BG et Type CG, pour guidage lisse

Gesamtumfang 10 Seiten

Normenausschuss Werkzeuge und Spannzeuge (FWS) im DIN

Inhalt

Seite

Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Anforderungen	5
3.1 Maße, Bezeichnung	5
3.2 Werkstoff und Härte.....	10

Vorwort

Dieses Dokument (DIN 9831-1:2013-01) wurde vom Arbeitsausschuss NA 121-03-02 AA „Werkzeuge der Stanztechnik“ im Normenausschuss Werkzeuge und Spannzeuge (FWS) des DIN erarbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Texte dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN ist nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

DIN 9831 unter dem Haupttitel *Werkzeuge der Stanztechnik — Führungsbuchsen für Säulengestelle* besteht aus folgenden Teilen:

- *Teil 1: Form AG, Form BG und Form CG, Gleitführungen*
- *Teil 2: Form AW, Form BW und Form CW, Wälzführungen*

Änderungen

Gegenüber DIN 9831-1:2004-10 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Inhaltsverzeichnis aufgenommen;
- b) Bilder an aktuelle Zeichnungsregeln angepasst;
- c) Festlegungen zu Werkstoffen und Ausführung (Härte) gestrichen;
- d) Norm redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN V 9831-1: 1989-11
DIN 9831-1: 1993-02, 2004-10