

**DIN 6785****DIN**

ICS 01.100.99; 25.080.10

Ersatz für  
DIN 6785:1991-11**Butzen an Drehteilen –  
Zeichnungsangaben**Protrusions on turned parts –  
Indications on drawingsSaillies sur pièces tournées –  
Indications sur le dessin

Gesamtumfang 9 Seiten

Normenausschuss Technische Grundlagen (NATG) im DIN

# Inhalt

Seite

<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Allgemeine Hinweise</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Form, Maße</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Form</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Maße</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Zeichnungsangaben</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (normativ) Verhältnisse und Maße des graphischen Symbols</b> .....	<b>8</b>
<b>A.1 Allgemeine Anforderungen</b> .....	<b>8</b>
<b>A.2 Verhältnisse</b> .....	<b>8</b>
<b>A.3 Maße</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>9</b>

## **Vorwort**

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 152-06-05 AA „Technisches Zeichnen“ im Normenausschuss Technische Grundlagen (NATG) im DIN erarbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN [und/oder die DKE] sind nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

## **Änderungen**

Gegenüber DIN 6785:1991-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) die normativen Verweisungen wurden aktualisiert;
- b) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

## **Frühere Ausgaben**

DIN 6785: 1982-05, 1991-11