

# DIN 4000-143:2005-05 (D)

## Sachmerkmal-Listen - Teil 143: Schneidräder mit Bohrung oder Schaft

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Sachmerkmal-Listen-Nummer und Zuordnung</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Sachmerkmal-Liste Nr 1</b> .....	<b>4</b>
<b>4.1 Grundformen</b> .....	<b>4</b>
<b>4.2 Merkmale</b> .....	<b>6</b>
<b>4.3 Festlegungen für die Merkmalkennungen</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (informativ) Zuordnung von Normen zu der Sachmerkmal-Liste</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang B (informativ) Zuordnung der Merkmalkennungen nach DIN 4000-143 zu den Kurzzeichen aus DIN 3960 und DIN 3962</b> .....	<b>18</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Scheibenschneidrad</b> .....	<b>4</b>
<b>Bild 2 — Glockenschneidrad</b> .....	<b>4</b>
<b>Bild 3 — Schaftschneidrad</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 4 — Hohlglockenschneidrad</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 5 — Zahnausführung</b> .....	<b>12</b>
<b>Bild 6 — Restzahndicke</b> .....	<b>14</b>
<b>Bild 7 — Korrekturen</b> .....	<b>15</b>
<b>Bild 8 — Zulässiger Restunterschnitt</b> .....	<b>16</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Merkmalliste</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabelle B.1 — Zuordnung Merkmalkennung/Kurzzeichen</b> .....	<b>18</b>