

# DIN 4000-133:2011-09 (D)

## Sachmerkmal-Listen - Teil 133: Schleifstifte mit Diamant oder Bornitrid

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Sachmerkmal-Listen-Nummer und Zuordnung</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Sachmerkmal-Liste Nr. 1</b> .....	<b>4</b>
4.1 Grundformen bezogen auf den Schaft .....	5
4.2 Merkmale .....	7
4.3 Festlegungen für die Merkmalkennungen .....	9
<b>5 Konformitätsklassen</b> .....	<b>17</b>
5.1 Allgemeines .....	17
5.2 Konformitätsklasse 1 (CC1) .....	18
5.3 Konformitätsklasse 2 (CC2) .....	18
5.4 Konformitätsklasse 3 (CC3) .....	18
5.5 Konformitätsklasse 4 (CC4) .....	18
5.6 Vererbung der Merkmale in den Konformitätsklassen .....	18
5.7 Attribute der Merkmale .....	18
<b>6 Merkmale -- Konformitätsklassen</b> .....	<b>18</b>
6.1 Allgemeines .....	18
6.2 Merkmale -- Konformitätsklasse 1 .....	18
6.3 Merkmale -- Konformitätsklasse 2 .....	19
6.4 Merkmale -- Konformitätsklasse 3 .....	19
6.5 Merkmale -- Konformitätsklasse 4 .....	21
<b>Anhang A (informativ) Zuordnung von Normen zu der Sachmerkmal-Liste</b> .....	<b>22</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>23</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 -- Schleifstift, Schaft zylindrisch, nicht abgesetzt</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 2 -- Schleifstift, Schaft zylindrisch reduziert</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 3 -- Schleifstift, Schaft zylindrisch verstärkt</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 4 -- Schleifstift, Schaft zylindrisch abgesetzt und reduziert</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 5 -- Schleifstift, Schaft verjüngt</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 6 -- Schleifstift, Schaft verjüngt</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 7 -- Schleifstift, Schaft mit Schraubverbindung, mit/ohne Schlüsselflächen</b> .....	<b>6</b>

## **Tabellen**

<b>Tabelle 1 -- Merkmalliste .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabelle 2 -- Belagform und Anordnung .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 3 -- Kennzahl der Werkzeugform .....</b>	<b>15</b>
<b>Tabelle 4 -- Konformitätsklasse 1 für alle Bildkennungen .....</b>	<b>18</b>
<b>Tabelle 5 -- Konformitätsklasse 2 für alle Bildkennungen .....</b>	<b>19</b>
<b>Tabelle 6 -- Konformitätsklasse 3 .....</b>	<b>19</b>
<b>Tabelle 7 -- Konformitätsklasse 4 .....</b>	<b>21</b>