

# DIN ISO 603-1:2000-05 (D)

## Schleifkörper aus gebundenem Schleifmittel - Maße - Teil 1: Schleifscheiben für Außenrundscheiben zwischen Spitzen (ISO 603-1:1999)

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Maße .....</b>	<b>5</b>
<b>3.1</b>	<b>Form 1: Gerade Schleifscheibe .....</b>	<b>5</b>
<b>3.2</b>	<b>Form 5: Einseitig ausgesparte Schleifscheibe .....</b>	<b>6</b>
<b>3.3</b>	<b>Form 7: Zweiseitig ausgesparte Schleifscheibe .....</b>	<b>7</b>
<b>3.4</b>	<b>Form 20: Einseitig verjüngte Schleifscheibe .....</b>	<b>8</b>
<b>3.5</b>	<b>Form 21: Zweiseitig verjüngte Schleifscheibe .....</b>	<b>8</b>
<b>3.6</b>	<b>Form 22: Einseitig verjüngte und gegenüber ausgesparte Schleif- scheibe .....</b>	<b>9</b>
<b>3.7</b>	<b>Form 23: Einseitig verjüngte und ausgesparte Schleifscheibe .....</b>	<b>9</b>
<b>3.8</b>	<b>Form 24: Zweiseitig ausgesparte und einseitig verjüngte Schleif- scheibe .....</b>	<b>10</b>
<b>3.9</b>	<b>Form 25: Zweiseitig verjüngte und einseitig ausgesparte Schleif- scheibe .....</b>	<b>11</b>
<b>3.10</b>	<b>Form 26: Zweiseitig verjüngte und ausgesparte Schleifscheibe .....</b>	<b>12</b>
<b>3.11</b>	<b>Form 38: Abgesetzte Schleifscheibe .....</b>	<b>13</b>
<b>3.12</b>	<b>Form 39: Doppelabgesetzte Schleifscheibe .....</b>	<b>13</b>
<b>4</b>	<b>Bezeichnung .....</b>	<b>14</b>
<b>5</b>	<b>Anforderungen .....</b>	<b>14</b>
<b>5.1</b>	<b>Toleranzen .....</b>	<b>14</b>
<b>5.2</b>	<b>Unwucht .....</b>	<b>14</b>
<b>5.3</b>	<b>Kennzeichnung .....</b>	<b>14</b>