

# DIN EN ISO 6360-1:2004-07 (D)

## Zahnheilkunde - Nummernsystem für rotierende Instrumente - Teil 1: Allgemeine Grundlagen (ISO 6360-1:2004); Deutsche Fassung EN ISO 6360-1:2004

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Nummernkode .....	7
5 Kennzahlen für die allgemeinen Eigenschaften .....	8
5.1 Allgemeines .....	8
5.2 Werkstoff des Arbeitsteils .....	9
5.3 Beschichtungen und Bindungen .....	13
5.4 Typen von Schäften, Handgriffen oder Bohrungsdurchmesser (für nicht fest montierte Instrumente) .....	15
5.5 Gesamtlängen .....	20
Anhang A (informativ) Beispiele von Identifikationsnummern .....	22
A.1 Stahlbohrer .....	22
A.2 Hartmetallbohrer .....	23
A.3 Diamantschleifer .....	23
A.4 Diamantscheibe .....	24
A.5 Wurzelkanalinstrument .....	25
A.6 Schleifinstrument .....	26
Literaturverzeichnis .....	27
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	28
<b>Bilder</b>	
Bild 1 -- Legende für die numerierten Komponenten .....	8
Bild A.1 -- Stahlbohrer .....	22
Bild A.2 -- Hartmetallbohrer .....	23
Bild A.3 -- Diamantschleifer .....	23
Bild A.4 -- Diamantscheibe .....	24
Bild A.5 -- Wurzelkanalinstrument .....	25
Bild A.6 -- Schleifinstrument .....	26

## **Tabellen**

<b>Tabelle 1 -- Werkstoff des Arbeitsteils .....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 -- Beschichtungen der Instrumente .....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 3 -- Bindungen der Schleifinstrumente .....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 4 -- Typen von Schäften oder Handgriffen, oder Bohrungsdurchmesser (für nicht fest montierte Instrumente) .....</b>	<b>16</b>
<b>Tabelle 5 -- Gesamtlängen .....</b>	<b>21</b>
<b>Tabelle A.1 -- Eigenschaften und Nummern für Stahlbohrer .....</b>	<b>22</b>
<b>Tabelle A.2 -- Eigenschaften und Nummern für Hartmetallbohrer .....</b>	<b>23</b>
<b>Tabelle A.3 -- Eigenschaften und Nummern für Diamantinstrumente .....</b>	<b>23</b>
<b>Tabelle A.4 -- Eigenschaften und Nummern für Diamantscheiben .....</b>	<b>24</b>
<b>Tabelle A.5 -- Eigenschaften und Nummern für Wurzelkanalinstrumente .....</b>	<b>25</b>
<b>Tabelle A.6 -- Eigenschaften und Nummern für Schleifinstrumente .....</b>	<b>26</b>