

# E DIN EN ISO 7551:2026-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-05-29

Zahnheilkunde - Endodontische absorbierende Spitzen (ISO/DIS 7551:2026);  
Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 7551:2026

Dentistry - Endodontic absorbent points (ISO/DIS 7551:2026); German and English  
version prEN ISO 7551:2026

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
Einleitung.....	9
1 Anwendungsbereich.....	10
2 Normative Verweisungen.....	10
3 Begriffe.....	10
4 Anforderungen.....	11
4.1 Erscheinungsbild.....	11
4.2 Länge.....	11
4.3 Allgemeines.....	12
4.4 Toleranzen der Nenngrößenbezeichnung.....	12
4.5 Spitze.....	15
4.6 Farbkennzeichnung.....	15
4.7 Konizität.....	16
4.8 Absorption.....	16
4.9 Auflösung.....	16
5 Probenahme.....	16
6 Prüfverfahren.....	17
6.1 Prüfbedingungen.....	17
6.2 Sichtprüfung.....	17
6.2.1 Prüfverfahren.....	17
6.2.2 Auswertung der Prüfergebnisse.....	17
6.3 Länge.....	17
6.3.1 Prüfeinrichtung.....	17
6.3.2 Prüfverfahren.....	17
6.3.3 Auswertung der Prüfergebnisse.....	18
6.4 Messungen von Konizität und Nenngröße.....	18
6.4.1 Prüfeinrichtung.....	18
6.4.2 Prüfverfahren.....	18
6.4.3 Auswertung der Prüfergebnisse.....	19
6.5 Absorption.....	19
6.5.1 Prüfeinrichtung.....	19
6.5.2 Materialien.....	19
6.5.3 Prüfverfahren.....	20
6.5.4 Auswertung der Prüfergebnisse.....	20
6.6 Auflösung.....	20
6.6.1 Prüfeinrichtung.....	20
6.6.2 Materialien.....	20
6.6.3 Prüfverfahren.....	20
6.6.4 Auswertung der Prüfergebnisse.....	20

<b>7</b>	<b>Produktinformationen</b> .....	<b>21</b>
<b>7.1</b>	<b>Aufschrift</b> .....	<b>21</b>
<b>7.2</b>	<b>Aufschriften</b> .....	<b>21</b>
<b>7.3</b>	<b>Verpackung</b> .....	<b>23</b>
<b>7.4</b>	<b>Anwendungshinweise</b> .....	<b>23</b>
	<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>24</b>

**Bilder**

<b>Bild 1</b>	<b>— Schematische Darstellung eines Stiftes mit normaler und mit größerer Konizität</b> .....	<b>13</b>
<b>Bild 2</b>	<b>— Annahmekriterien</b> .....	<b>16</b>

**Tabellen**

<b>Tabelle 1</b>	<b>— Größenkennzeichnung, Durchmesser der Spitze und Farbkennzeichnung für absorbierende Stifte mit normaler Konizität</b> .....	<b>13</b>
<b>Tabelle 2</b>	<b>— Stiftgrößen bei <math>D</math> und <math>d_3</math> für absorbierende Stifte mit größerer Konizität</b> .....	<b>14</b>
<b>Tabelle 3</b>	<b>— Stiftgrößen bei <math>D</math> und <math>d_{16}</math> für absorbierende Stifte mit größerer Konizität</b> .....	<b>14</b>
<b>Tabelle 4</b>	<b>— Anforderungen an die Kennzeichnung</b> .....	<b>21</b>