

# DIN 7490:2020-01 (D)

## Spiralbohrer für die Holzbearbeitung - Schalungs- und Installationsbohrer

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Symbole und Abkürzungen</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Maße, Bezeichnung</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Werkstoff und Härte</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Ausführung</b> .....	<b>6</b>
<b>7.1 Spannutenauslauf</b> .....	<b>6</b>
<b>7.2 Übergang vom Schneidteil zum Schaft</b> .....	<b>6</b>
<b>7.3 Einspannschaft</b> .....	<b>6</b>
<b>7.4 Spitzenwinkel</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>6</b>
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Form A (Spannutenauslauf offen) .....	4
Bild 2 — Form B (Spannutenauslauf geschlossen, für Bohrer mit $d_1 \leq 14$ mm) .....	5
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Maße.....	5