



Ausführungsart der Spannfläche

Standardausführung	Sonderriffelung
<p>Glatt</p>  <p>Spannen nahezu ohne Spannabdrücke Anwendungsbeispiel: Spannen bereits fertig bearbeiteter Konturen</p>	<p>F-Riffelung</p>  <p>Kraftvolles Spannen durch Einkerben der Spannzähne – mit Spannabdrücken Anwendungsbeispiel: Spannen von Rohmaterial</p>
<p>Quer- und Längsrillen</p>  <p>Kraftvolles Spannen mit Spannabdrücken Anwendungsbeispiel: Spannen von Rohmaterial</p>	<p>Z-Riffelung</p>  <p>Kraftvolles Spannen durch tiefes Einkerben der Spannzähne – mit Spannabdrücken Anwendungsbeispiel: Spannen von Rohmaterial [z. B. verzundertes, gewalztes Material]</p>
<p>Querrillen</p>  <p>Kraftvolles Spannen mit Spannabdrücken Anwendungsbeispiel: Spannen von Rohmaterial</p>	