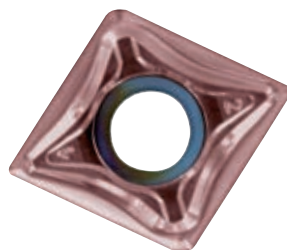


# InoxaCon®

## für rostfreie Stähle / Titan / Stähle bis 70HRC



### Technische Daten

Beschichtungstechnologie:

**HiPIMS**

Schichtwerkstoff:

**TiAlSiN-basiert**

Farbe:

**Kupfer**

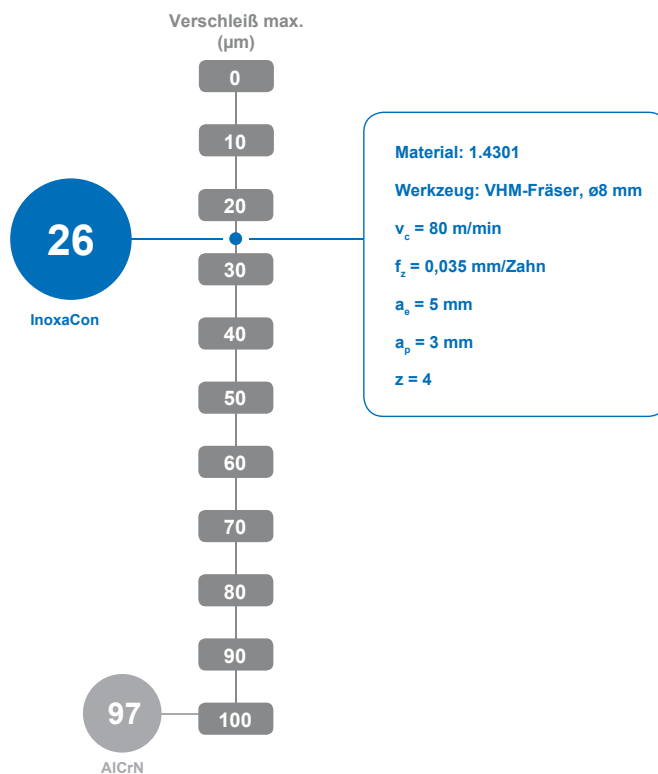
Max. Einsatztemperatur:

**1.100 °C**

Verfügbare Schichtdicken:

**~3 µm**

### Temperaturstabil und adhäsionsmindernd



QR-Code scannen.  
Weitere Informationen erhalten.

Entwickelt für die Zerspanung von harten und hochlegierten Stählen sowie Titan. Die sehr hohe Thermostabilität macht den Silizium-dotierten Schichtwerkstoff InoxaCon® zur ersten Wahl für Ihre High-End-Werkzeuge.