



**WIDIA** 

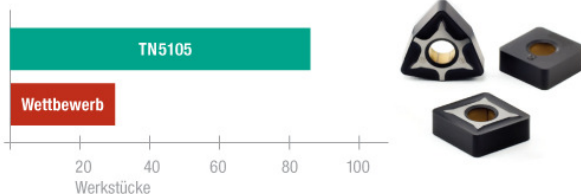
**ISO Drehen**

## Siegertypen in Guss und Stahl – Die NEUEN WIDIA™ Drehschneidstoffe

**Drehschneidstoffe für Gusseisen und Stahl**

**NEU: TN5105™ und TN5120™**

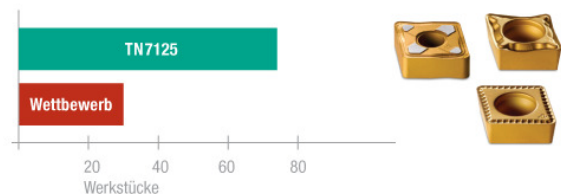
**50% Produktivitätssteigerungen in Gusswerkstoffen und Stahl**



- Entwickelt für Schrupp- bis Schlichtbearbeitungen von Guss- und Sphärogusswerkstoffen
- Lange Standzeiten und perfekte Oberflächen durch hochverschleißfeste Schneidstoffe
- Geeignet für glatte bis stark unterbrochene Schnitte, sowie für die Nass- und Trockenbearbeitung
- Perfekter Sitz im Trägerwerkzeug durch auflage-seitigen Präzisionsschliff

**NEU: WIDIA TN71-Serie**

**50% Produktivitätssteigerungen in Gusswerkstoffen und Stahl**



- TN7110™, TN7115™, TN7125™ und TN7135™: Von Schrupp- bis Schlichtanwendungen in legierten- und unlegierten Stählen
- Verbesserte Beschichtungshaftung und Schneidkanten-zähigkeit durch eine hervorragende Kombination aus Verschleißfestigkeit und Zähigkeit und einer speziell oberflächenbehandelten Beschichtung
- TIN-Beschichtung zur einfachen Identifikation des Verschleißbildes, optimaler Sitz im Werkzeughalter durch aufлагeseitigen Präzisionsschliff

➤ ÜBERREICHT DURCH:

**Bremicker**

Maschinen | Messtechnik | Präzisionswerkzeuge

Eckendorfer Straße 9 • 33609 Bielefeld  
Telefon: 0521 93214-0 • Telefax: 0521 323130  
E-Mail: info@bremicker.com • Internet: www.bremicker.com

**Interessiert?**

Bitte kontaktieren Sie Ihren WIDIA-Fachhändler und lassen Sie uns beweisen dass wir Ihre Produktivität steigern können!