

_NEUE TIGER-TEC® SILVER

50 % Tiger-tec® Silver on Top!

Jetzt Schneidstoffe sichern.



Powered by
Tiger-tec®Silver

KUNDENVORTEIL

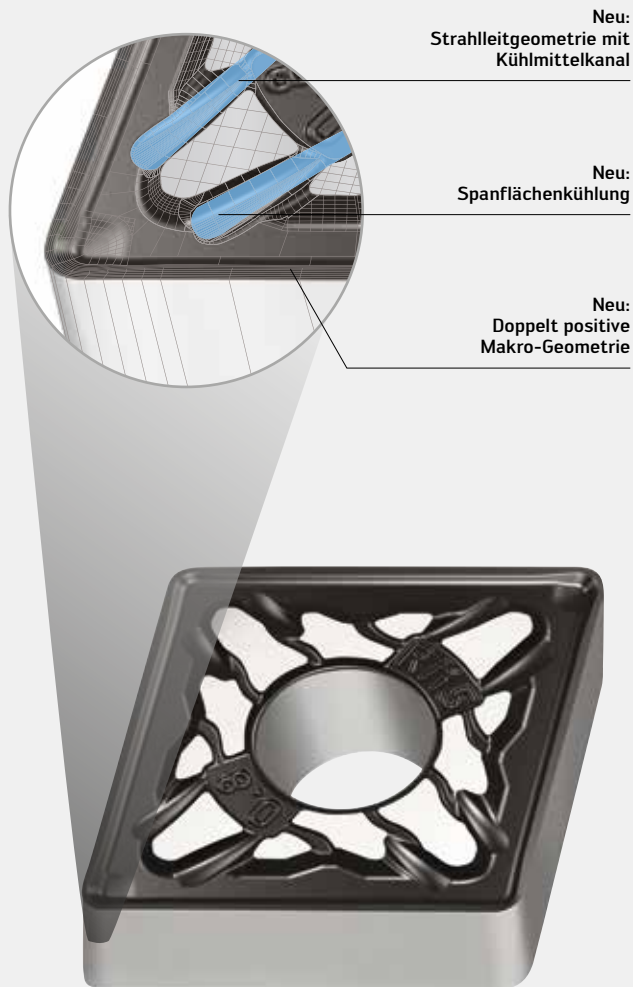
**20 + 10
Gratis**

Unsere Wendschneidplatten – Ihre Vorteile:

- Bis zu 75 % Leistungssteigerung durch exzellente Verschleißfestigkeit
- Maximale Produktivität und Prozesssicherheit
- Beste Spankontrolle

Maximale Kühlung & Standzeit durch Strahlleitgeometrien

Ideal für rostfreie Stähle, Superlegierungen und Stahl



NEGATIVE WENDESCHNEIDPLATTEN ISO M/S DIE NEUEN GEOMETRIEN – FM5, MM5, RM5

WSM10S/WSM20S/WSM30S/WMP20S



FM5 – Schlichtbearbeitung

- Optimale Spankontrolle bei geringem Aufmaß



MM5 – Mittlere Bearbeitung

- Universeller Anwendungsbereich
- Bearbeitung langspanender Stähle



RM5 – Schruppbearbeitung

- Reduzierter Leistungsbedarf durch doppelt positive Makro-Geometrie

IHRE VORTEILE:

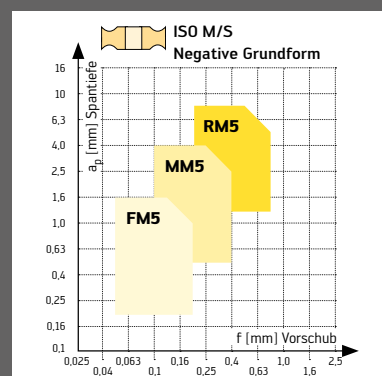
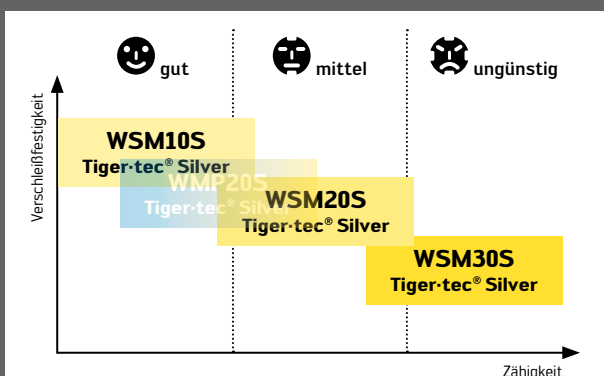
Hohe Standzeit
durch geringeren
Hitzeintrag

Perfekte S
durch ext
Span

Powered by **Tiger-tec® Silver**

Abb.: Strahlleitgeometrie RM5

SORTEN- UND GEOMETRIEÜBERSICHT: M/S



WSM10S / WSM20S / WSM30S: Schneidstoffe mit höchster Zähigkeit und Verschleißfestigkeit dank neuem Tiger-tec® Silver PVD (Al₂O₃)
WMP20S: Universeller CVD-Schneidstoff zur Zerspaltung von ISO M und ISO P Materialien

Profitieren Sie von höchster Verschleißfestigkeit und Zähigkeit

Die Lösung für Stahl und Gußwerkstoffe

NEGATIVE WENDESCHNEIDPLATTEN ISO P/K DIE NEUEN GEOMETRIEN – MP5, RP5 UND MK5, RK5

WPP10S / WPP20S / WKK10S / WKK20S



MP5 – allgemeine mittlere Bearbeitung

- Universelle Geometrie für Stahlwerkstoffe
- Sehr großer Anwendungsbereich
- Universelle Anwendung – vom glatten Schnitt auf Stangenmaterial bis zu Schnittunterbrechungen



RP5 – Schruppen von Stahl

- Stabile, positive Schneidkante
- Offene Mulde für geringe Zerspanungstemperatur



MK5 – mittlere Bearbeitung

- Universelle Geometrie für Gusswerkstoffe
- Bearbeitung von Stahlwerkstoffen mit hoher Festigkeit



RK5 – Schruppbearbeitung

- Universelle Geometrie für Gusswerkstoffe
- Erste Wahl bei Grauguss

Spanabfuhr
rem glatte
fläche

Sehr guter Spanbruch
durch universelle, aufeinander
abgestimmte Geometrien

TIGER-TEC® SILVER TECHNOLOGY

Erhöhte Verschleißfestigkeit

Wettbewerber



Konventionelles
Aluminiumoxid

Tiger-tec® Silver



Aluminiumoxid mit
optimierter Mikrostruktur

Erhöhte Zähigkeit

Wettbewerber



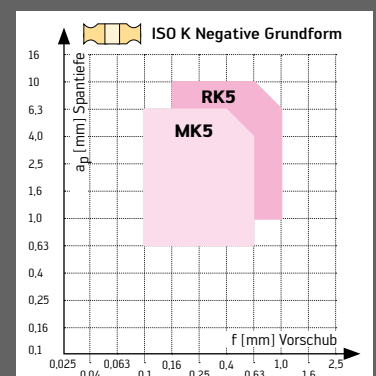
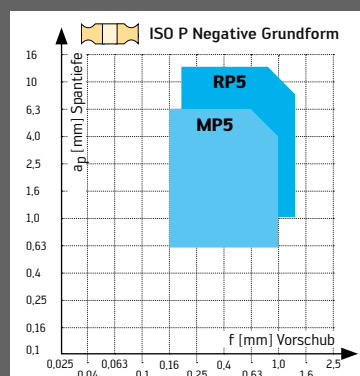
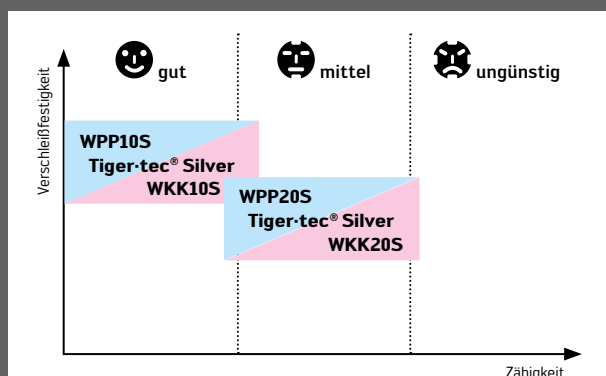
Zugspannungen/
Gefahr Ausbrüche

Tiger-tec® Silver



Druckspannungen in der
Beschichtung durch mecha-
nische Nachbehandlung

SORTEN- UND GEOMETRIEÜBERSICHT: ISO P/K







Jetzt bestellen und Bonus nutzen.

Aktionszeitraum: 02.11. bis 30.12.2020

KUNDENVORTEIL

**20 + 10
Gratis**

Tragen Sie die Anzahl der gewünschten Kits bei der entsprechenden Wendeschneidplatten-/Sortenkombination ein.
1 Kit entspricht 30 Wendeschneidplatten.

Wendeschneidplatten	Bestellbezeichnung	Sorten ISO P		Sorten ISO K	
		WPP10S	WPP20S	WKK10S	WKK20S
MP5 – Medium 	CNMG120408-MP5BOW				
	CNMG120412-MP5BOW				
	DNMG150604-MP5BOW				
	DNMG150608-MP5BOW				
	TNMG160408-MP5BOW				
	WNMG080408-MP5BOW				
	WNMG080412-MP5BOW				
RP5 – Schruppen 	CNMG120408-RP5BOW				
	CNMG120412-RP5BOW				
	CNMG160612-RP5BOW				
	CNMG160616-RP5BOW				
	DNMG150608-RP5BOW				
	DNMG150612-RP5BOW				
	WNMG080408-RP5BOW				
	WNMG080412-RP5BOW				
MK5 – Medium 	CNMG120408-MK5BOW				
	CNMG120412-MK5BOW				
	CNMG160608-MK5BOW				
	DNMG150612-MK5BOW				
	SNMG120412-MK5BOW				
	WNMG080408-MK5BOW				
	WNMG080412-MK5BOW				
RK5 – Schruppen 	CNMA120408-RK5BOW				
	CNMA120412-RK5BOW				
	SNMA120412-RK5BOW				
	WNMA080408-RK5BOW				
	WNMA080412-RK5BOW				

Absender

Firma

Name

Straße / Hausnr.

PLZ / Ort

Datum

Unterschrift

Beim Kauf von 20 Wendeschneidplatten + 10 gratis!

→ 50 % mehr Tiger-tec® Silver

Nutzen Sie dieses Formular und bestellen Sie jetzt.

Per Fax an:

In Kooperation mit:

NEUBERT
FERTIGUNGSTECHNIK

ZERSpanUNG | SPANntechnik | MESstechnik

Neubert Fertigungstechnik Vertriebs-GmbH

Orchideenstraße 20 | 90542 Eckental

Tel 09126 / 1549 | Fax 09126 / 90802

info@neubert-fertigungstechnik.de

walter-tools.com

Die Lieferzeit kann zwischen 3 und 5 Werktagen variieren. Die Aktion ist 8 Wochen gültig bzw. solange der Vorrat reicht. Geplanter Start-Termin ist der 2. November 2020. Maximale Bestellmenge 30 Kits pro Artikel und Endkunde (30 Kits \approx 900 Wendeschneidplatten). Aktionsware vom Umtausch ausgeschlossen. Abbildungen ähnlich. Änderungen vorbehalten. Empfohlener Verkaufspreis.




Jetzt bestellen und Bonus nutzen.

Aktionszeitraum: 02.11. bis 30.12.2020

KUNDENVORTEIL

**20 + 10
Gratis**

Tragen Sie die Anzahl der gewünschten Kits bei der entsprechenden Wendeschneidplatten-/Sortenkombination ein.
1 Kit entspricht 30 Wendeschneidplatten.

Wendeschneidplatten	Bestellbezeichnung	Sorten ISO M/S			Sorte ISO M/P	
		WSM10S	WSM20S	WSM30S		
FM5 – Schlichten 	CNMG120404-FM5BOW					
	CNMG120408-FM5BOW					
	DNMG110404-FM5BOW					
	DNMG110408-FM5BOW					
	DNMG150608-FM5BOW					
	TNMG160404-FM5BOW					
	WNMG080408-FM5BOW					
MM5 – Medium 	CNMG120408-MM5BOW					
	CNMG120412-MM5BOW					
	DNMG110408-MM5BOW					
	DNMG150608-MM5BOW					
	TNMG160408-MM5BOW					
	WNMG080404-MM5BOW					
	WNMG080408-MM5BOW					
RM5 – Schruppen 	CNMG120408-RM5BOW					
	CNMG120412-RM5BOW					
	DNMG150608-RM5BOW					
	SNMG120408-RM5BOW					
	TNMG160408-RM5BOW					
	WNMG080408-RM5BOW					

Absender

Firma

Name

Straße / Hausnr.

PLZ / Ort

Datum

Unterschrift

Beim Kauf von 20 Wendeschneidplatten + 10 gratis!

→ 50 % mehr Tiger-tec® Silver

Nutzen Sie dieses Formular und bestellen Sie jetzt.

Per Fax an:

In Kooperation mit:

NEUBERT
 FERTIGUNGSTECHNIK
 ZERSPANUNG | SPANNTECHNIK | MESSTECHNIK

Neubert Fertigungstechnik Vertriebs-GmbH
 Orchideenstraße 20 | 90542 Eckental
 Tel 09126 / 1549 | Fax 09126 / 90802
 info@neubert-fertigungstechnik.de

walter-tools.com

Die Lieferzeit kann zwischen 3 und 5 Werktagen variieren. Die Aktion ist 8 Wochen gültig bzw. solange der Vorrat reicht. Geplanter Start-Termin ist der 2. November 2020. Maximale Bestellmenge 30 Kits pro Artikel und Endkunde (30 Kits \approx 900 Wendeschneidplatten). Aktionsware vom Umtausch ausgeschlossen. Abbildungen ähnlich. Änderungen vorbehalten. Empfohlener Verkaufspreis.