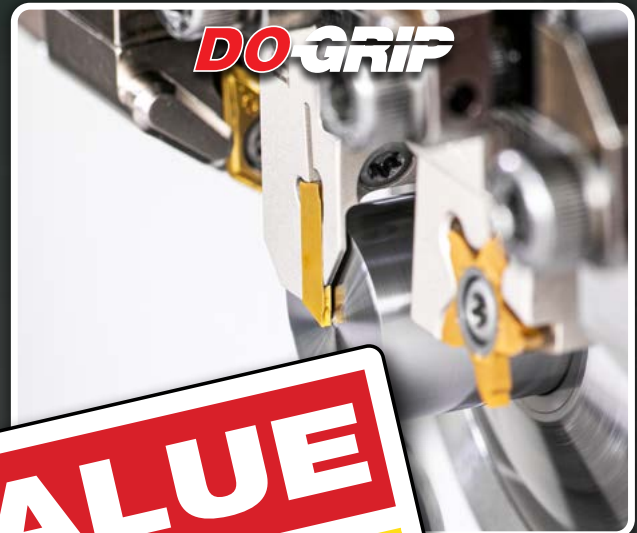


ERICH KLINGSEISEN KG ISCAR PROMOTIONS

Gültig bis 30.09.2026



eka Klingseisen
Werkzeuge & Maschinen



MAX VALUE
MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



eka Klingseisen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

** Sortiert möglich bedeutet: die Mindeststückzahl pro Typ ist die Verpackungseinheit.

Aktionen sind nicht mit Sondernettopreisen oder anderen Sonderkonditionen kombinierbar.

In ISCARs elektronischem Katalog unter "Mehr Info" finden Sie zusätzliche technische Informationen sowie Schnittwerte für die jeweiligen Artikel.

SCAR Germany GmbH
Eisenstockstraße 14
76275 Ettlingen
E-Mail: gmbh@iscar.de
Tel: +49 7243 9908-0



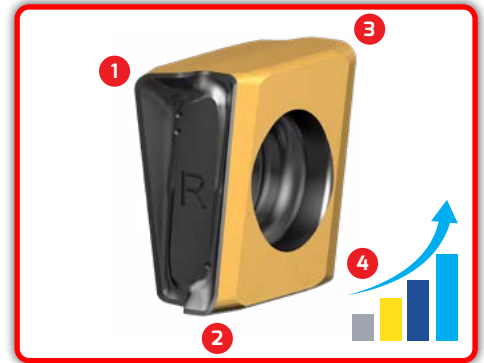
Entdecken Sie die kleinen tangentialen HELITANG-Wendeschneidplatten mit 4 Schneidkanten – die kosteneffiziente Lösung für stabiles und prozesssicheres Fräsen von 90°-Schultern bei Schnitttiefen bis zu 8 mm. Erstklassige Performance und maximale Wirtschaftlichkeit machen diese Wendeschneidplatten zur idealen Wahl für anspruchsvolle Fräsaufgaben.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

- 1 Beim Kauf von**
20 WSP T490 LNMT/HT 05/08... oder T490 LNAR 08...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Schafffräser T490 ELN...-05/08
bis zu Ø 32 mm
mit 70% Rabatt



- 2 Beim Kauf von**
40 WSP T490 LNMT/HT 05/08... oder T490 LNAR 08...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Planfräser T490 FLN...-05/08
bis zu Ø 63 mm
mit 70% Rabatt

**SONDER-
ANGEBOT**

- 3 Beim Kauf von**
40 WSP T490 LNMT/HT 05/08... oder T490 LNAR 08...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Planfräser T490 FLN...-05/08
bis zu Ø 50 mm mit SP..-Schnittstelle
mit 70% Rabatt

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



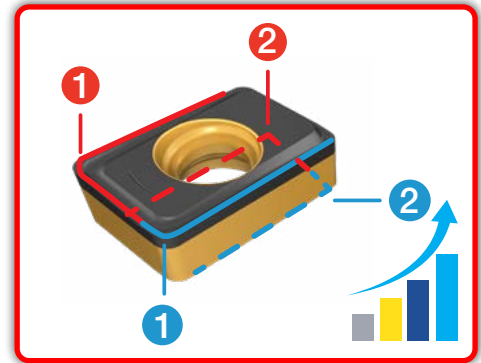
Das ultimative All-in-One-Werkzeug mit Wendeschneidplatten, das Fräsen und Bohren kombiniert, um die Vielseitigkeit zu erhöhen. QUICKDMILL optimiert die Hartmetall-Effizienz dank 4 Schneiden und verbessert nachhaltig die Kostenstruktur bei Ihren Bauteilen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
20 WSP MDR ANMU/HU 07/09/12/16...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Schaft- oder Aufschraubfräser
MDR D...-07/09/12/16 bis zu Ø 32 mm
mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE
MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



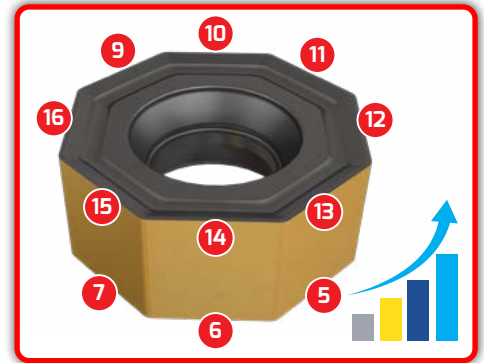
Eine clevere und kostensparende Lösung für das Fräsen mit Wendschneidplatten: Mehr Fertigungsmöglichkeiten mit weniger Werkzeugbestand – und immer das passende Werkzeug für Ihre Aufgaben.

YOU

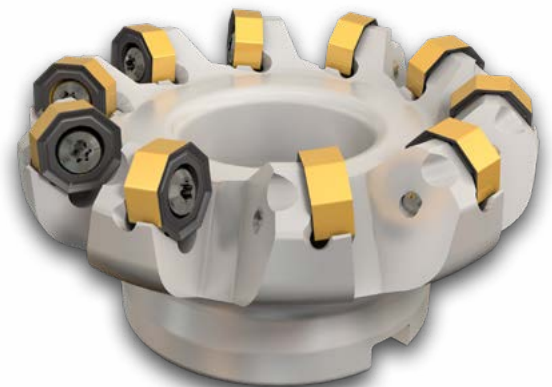
MACHINING

INTELLIGENTLY?

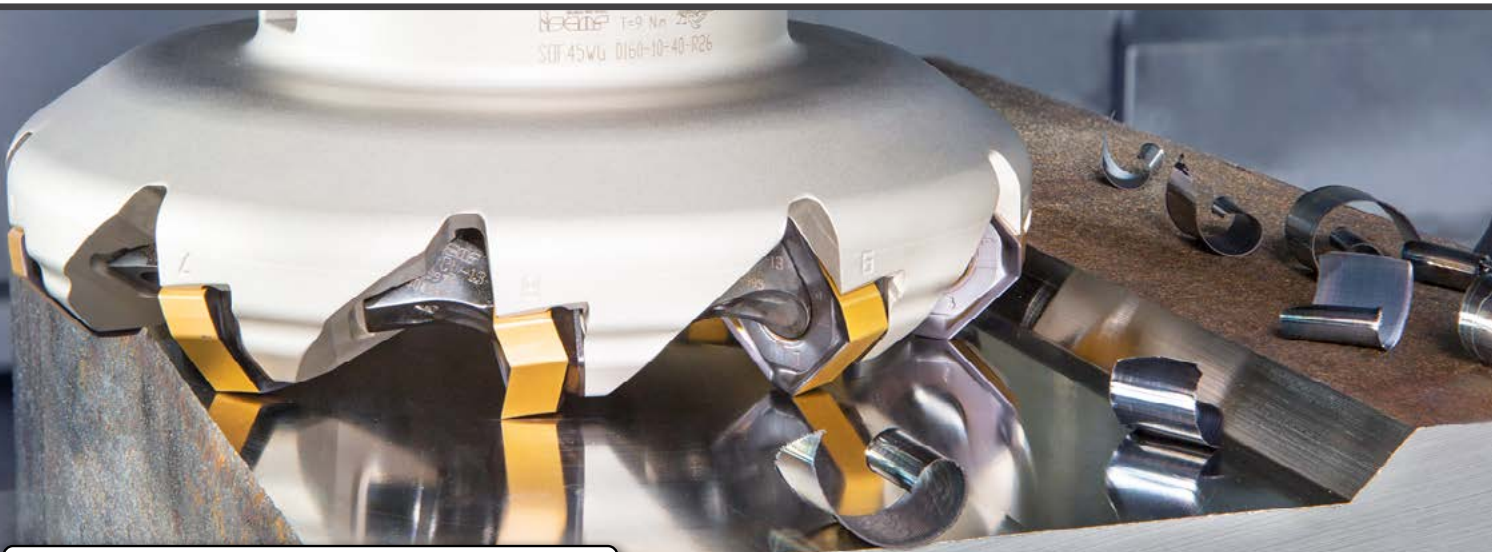
- 1 Beim Kauf von**
20 WSP S845 SNMU/HU 13... oder ONMU/HU 05...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Schafffräser SOE45 8/16...
bis zu Ø 32 mm
mit 70% Rabatt



- 2 Beim Kauf von**
40 WSP S845 SNMU/HU 13... oder ONMU/HU 05...
derselben Größe - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Planfräser SOF45 8/16...
bis zu Ø 125 mm
mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Mit 3 Schneidkanten bietet die kleine High-Feed-Trigon-Wendeschneidplatte effizientes und produktives Schruppen – ein überzeugender Beweis dafür, dass kompakte Wendeschneidplatten eine große Leistungswirkung erzielen können.

YOU

MACHINING

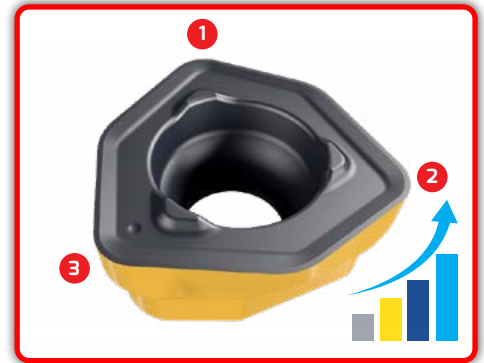
INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von 20 WSP FFT3 WXMT 03... - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schaft- oder Aufschraubfräser FFT3 EFM D...-03 bis zu Ø 20 mm

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Die 3-schneidige HELI3MILL Wendeschneidplatte mit helikalen Schneiden ermöglicht maximale Standzeiten beim 90°-Eckfräsen mit bis zu 3,5 mm Schnitttiefe, eine effiziente Alternative zu kostenintensiven VHM-Fräsern.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

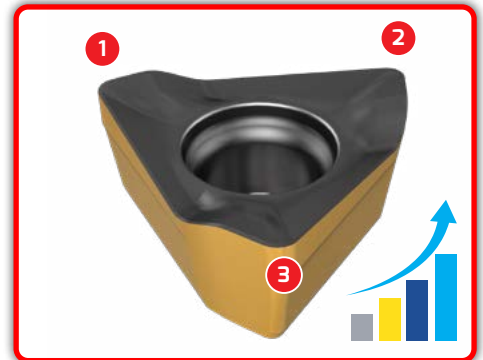
Beim Kauf von

20 WSP HM390 TPKT/CT 05...- sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schaft- oder Aufschraubfräser
HM390 ETP...-05 bis zu Ø 16 mm

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Profitieren Sie von maximaler Produktivität: Unsere robuste, doppelseitige Wendeschneidplatte überzeugt mit 4 Schneidkanten und einer Schnitttiefe von bis zu 8 mm. Sie ermöglicht hocheffizientes Fräsen und garantiert ein ausgezeichnetes Kosten-Nutzen-Verhältnis – für optimale Ergebnisse bei jeder Anwendung.

YOU

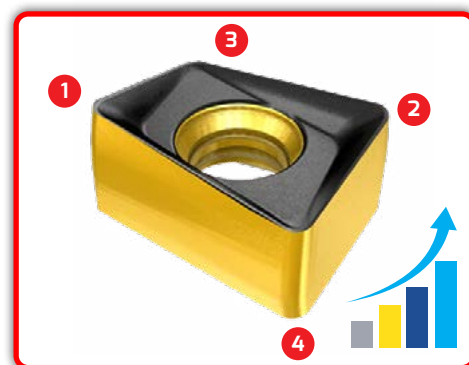
MACHINING

INTELLIGENTLY?

- 1 Beim Kauf von**
 20 WSP H490 ANKX/XC 09...
 - sortiert möglich

erhalten Sie

 einen entsprechenden Schaft- oder Aufschraubfräser
 H490 E90AX...-09 bis zu Ø 32 mm

mit 70% Rabatt


- 2 Beim Kauf von**
 40 WSP H490 ANKX/XC 09...
 - sortiert möglich

erhalten Sie

 einen entsprechenden Aufsteckfräser H490 F90AX...-09
 bis zu Ø 63 mm

mit 70% Rabatt


Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.


MAXVALUE
MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Die MILL4FEED-06 Wendeschneidplatten mit 4 Schneiden ermöglichen eine höhere Zähnezahl sowie ein extrem weiches Schnittverhalten. Sie profitieren von gesteigerten Standzeiten, geringeren Kosten und hohen Produktivitätskennwerten.

YOU

MACHINING

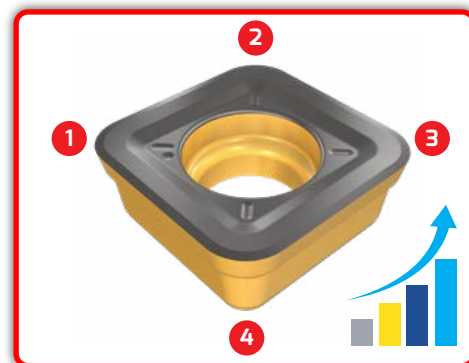
INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
20 WSP FFQ4 SOMT/W 06...
- sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schaft- oder Aufschraubfräser
FFQ4 D...-06 bis zu Ø 35 mm

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Die **MULTI-MASTER**-Linie bietet mit mehr als 40.000 Kombinationsmöglichkeiten eine überragende Produktvielfalt zum VHM-Schafffräsen. Erleben Sie effiziente Schrubb- und Schlichtbearbeitungen, ausgezeichnete Oberflächenqualität und erhöhte Produktivität bei der Bearbeitung von nahezu jedem Werkstückstoff.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

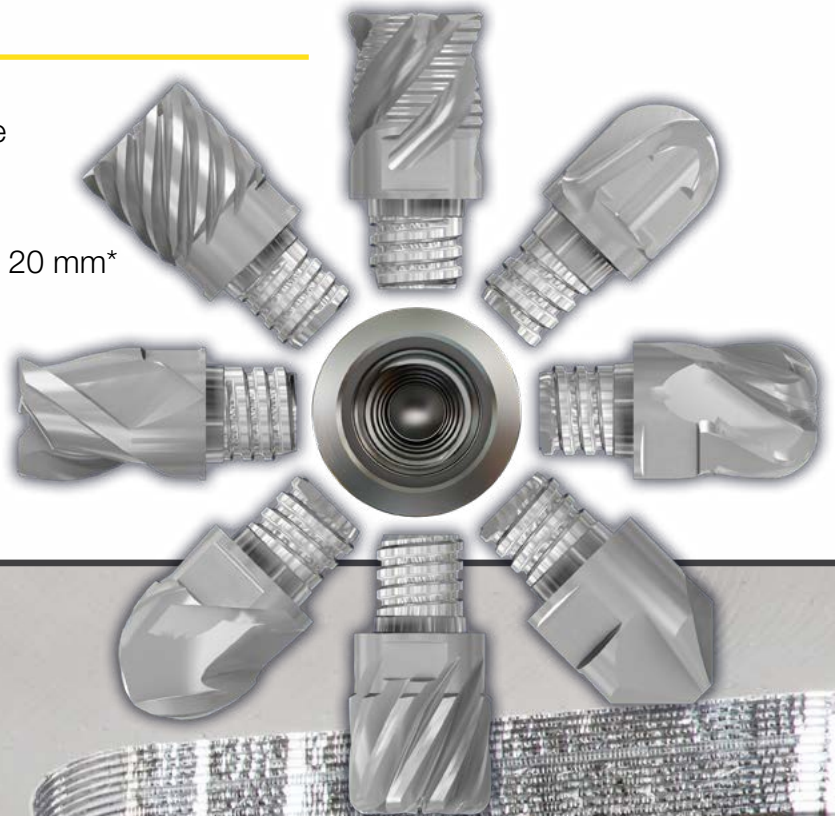
Beim Kauf von

6 MULTI-MASTER Köpfen derselben Größe bis zu \varnothing 20 mm - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Stahlschaft bis zu \varnothing 20 mm*

gratis



*Monoblock-Aufnahmen ausgenommen (Capto / HSK / BT)



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Bohrwechsellköpfe bieten maximale Flexibilität beim Bohren und senken gleichzeitig die Werkzeugkosten. Sie ermöglichen höchste Produktivität bei der Bearbeitung aller Werkstückstoffe. Da lediglich der Bohrkopf und nicht das gesamte Werkzeug ausgetauscht werden muss, reduziert sich der Hartmetallverbrauch nachhaltig.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
4 Bohrköpfen ICP / HCP / ICK / ICM /
QCP / FCP / IHP / ICN
derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Bohrkörper bis 3XD DCN / DCNS /
DCNM / DCNT / DCN...-MMT / DCN...-PICCO bis zu Ø 25 mm

gratis



2 Beim Kauf von
6 Bohrköpfen ICP / HCP / ICK / ICM / QCP / FCP / IHP / ICN
derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Bohrkörper 5XD DCN / DCNS
bis zu Ø 25 mm

gratis

**SONDER-
ANGEBOT**

3 Beim Kauf von
8 Bohrköpfen ICP / HCP / ICK / ICM / QCP / FCP / IHP / ICN
derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Bohrkörper 8XD DCN bis zu Ø 25 mm

gratis

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Steigern Sie die Effizienz und sparen Sie Kosten mit dem Multifunktions-Werkzeug zum Stechen, Drehen und Bohren

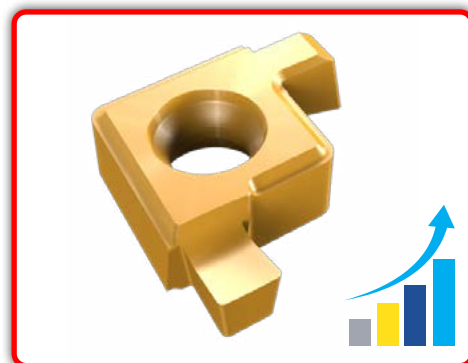
YOU
MACHINING
INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
30 WSP XCMT...-MF / XCMT...-MG
derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Bohrkörper DR-MF / DRG-MF...

mit 50% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE
MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Nutzen Sie **PICCO-INDEX** Bohrstangen als wirtschaftliche Lösung für die Bearbeitung von kleinen Bauteilen. Kosteneffizient Schruppen, Vorschlichten und Schlichten - und all das mit hervorragender Spankontrolle.

YOU

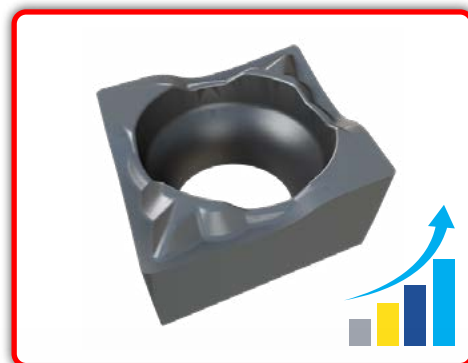
MACHINING

INTELLIGENTLY?**1****Beim Kauf von**

10 Mini ISO Turn WSP CCGT 03 / WBMT 06 / WBGT 06 / CCGW 03 derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

eine entsprechende Bohrstange PICIN...

mit 50% Rabatt**2****Beim Kauf von**

2 Mini ISO Turn CBN WSP CCGW 03

erhalten Sie

eine entsprechende Bohrstange PICIN...

mit 50% Rabatt

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE**MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN**



Steigern Sie die Effizienz und reduzieren Sie den Materialverbrauch mit schmalen Einsätzen, die speziell zum Abstechen und Fräsen entwickelt wurden.

YOU

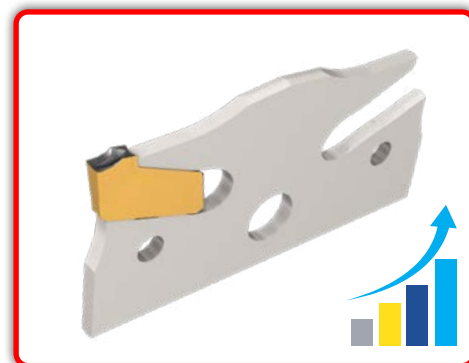
MACHINING

INTELLIGENTLY?
1
Beim Kauf von

10 Schneideinsätzen GFT 0.8../1.0../1.2.. derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schneidenträger SGAQ

mit 70% Rabatt

2
Beim Kauf von

30 Schneideinsätzen GFT 0.8../1.0../1.2.. derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schlitzfräser SGST bis zu Ø 63 mm

mit 70% Rabatt


Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE
MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Dank seines robusten Plattensitzes und der extrem festen Klemmung sorgt das Werkzeug für präzise Schnitte, eine längere Standzeit und maximale Effizienz beim Abstechen und Nutenfräsen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

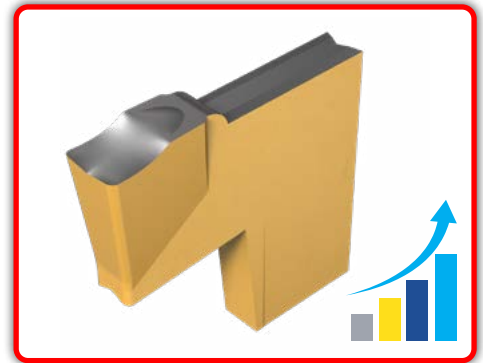
Beim Kauf von

10 Schneideinsätzen TAG 1.4 / 1.6 / 2.0 derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schneidenträger oder Kompakt-Klemmhalter TGFH / TGSU / TGTR / TGTL

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Der doppelseitige **DO-GRIP** Einsatz ist eine kosteneffiziente Lösung für das Abstechen von Durchmessern bis zu 22 mm auf Langdrehmaschinen. Schmale Schnittbreiten ermöglichen eine höhere Bauteilausbringung pro Stange.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

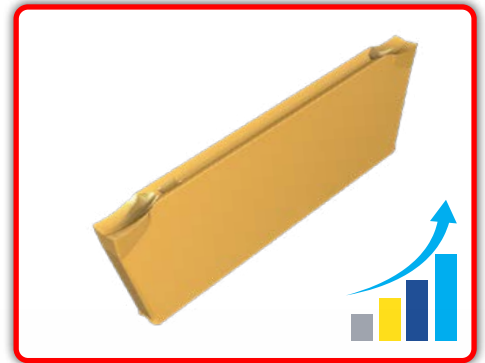
Beim Kauf von

10 Schneideinsätzen DGN 0.8-D12 / 1.0-D22 / 1.2-D22 derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Kompakt-Klemmhalter DGTR / DGTL / DGPAD / NQCH

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Der doppelseitige Einsatz bietet eine kosteneffiziente Lösung für das leistungsstarke Abstechen größerer Durchmesser bis zu 60 mm. Schmale Schnittbreiten minimieren den Materialverbrauch.

YOU

MACHINING

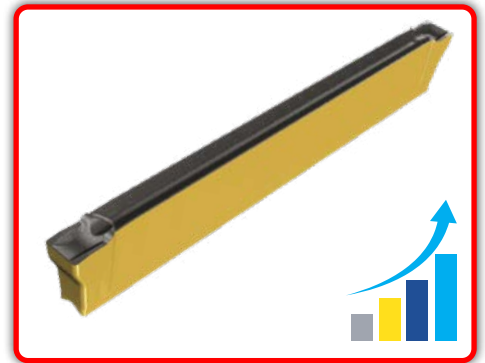
INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
10 Schneideinsätzen DGN/R/L 2...-XL
derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Kompakt-Klemmhalter
DGTR / DGTL

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Die bewährte Original-Abstechlösung für deutlich geringere Abstechkosten, die sich durch dauerhafte Leistung und Zuverlässigkeit auszeichnet.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

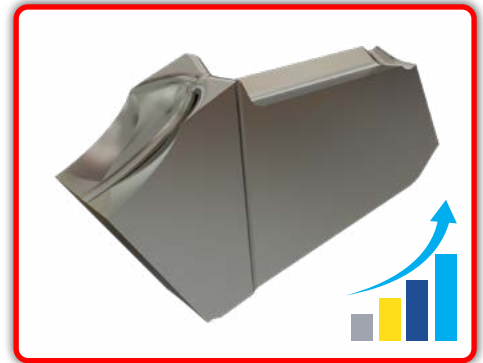
Beim Kauf von

10 Schneideinsätzen GFN 1.2 / 1.6 / 2.0 derselben Größe - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Schneidenträger oder Kompakt-Klemmhalter SGFH / SGTFR / SGTFL

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

**SONDER-
ANGEBOT**

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Dieser robuste Einsatz mit 2 Schneidkanten, der für höchste Stabilität tangential geklemmt ist, sorgt für eine längere Standzeit und ermöglicht schmale Schnittbreiten für maximale Rohstoffeinsparungen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

Beim Kauf von

10 Schneideinsätzen TGV...derselben Größe

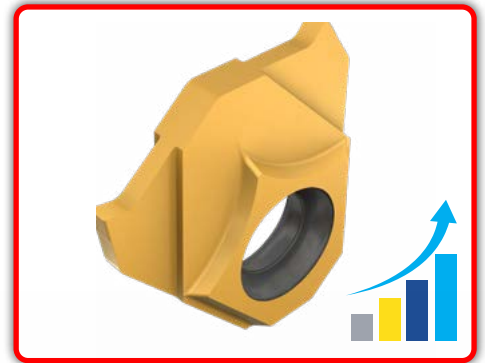
- sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden JHP-Kompakthalter TGVR/L

...

mit 70% Rabatt



Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



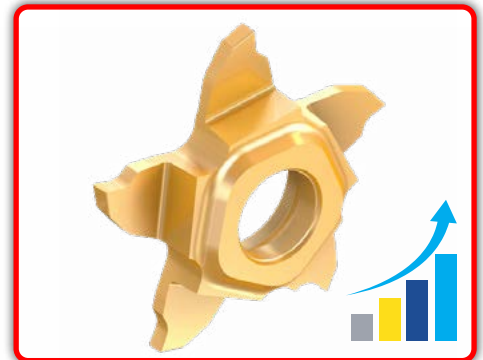
Die Mini PENTA-Schneidplatte mit 5 Schneidkanten bietet eine kosteneffiziente Lösung für das Stechen und Drehen und steigert die Bauteilausbringung pro Werkzeug beim Abstechen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von
5 Schneideinsätzen PENTA 17... - sortiert möglich
erhalten Sie
einen entsprechenden Schneidenträger PCHRS / PCHLS ...
mit 70% Rabatt



**SONDER-
ANGEBOT**

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.



MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



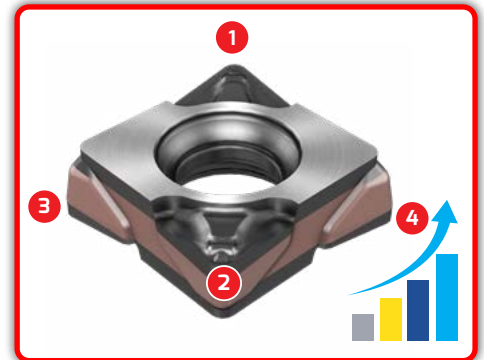
Setzen Sie doppelseitige, 4-schneidige CXMG-Wendeschneidplatten statt 2-schneidiger CCMT-Wendeschneidplatten ein! Ein schwalbenschwanzförmiger Plattensitz erhöht die Stabilität, verlängert die Standzeit des Werkzeugs und senkt die Stückkosten auf Langdreh- und Kompaktdrehmaschinen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von 20 WSP CXMU / CXGU 06... - sortiert möglich erhalten Sie einen entsprechenden Werkzeughalter* mit **50% Rabatt**



* SCLXR... / SCLXL... / SCLXL ...-JHP / SCLXR...-JHP / AVC-SCLXR... / AVC-SCLXL... / A...-SCLXR / A...-SCLXL ...

**SONDER-
ANGEBOT**

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



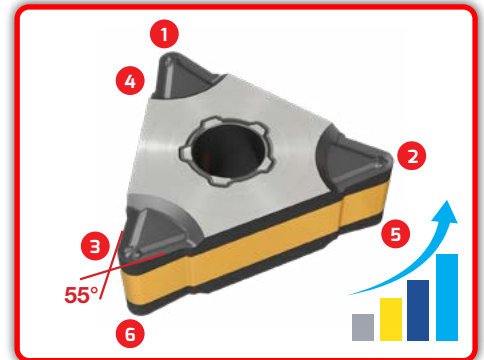
Die einzigartige, positive Wendeschneidplatte mit 6 Schneidkanten – die wirtschaftliche Alternative zu ISO DCMT/TCMT Wendeschneidplatten. Eine höhere Anzahl an Schneidkanten, geringere Kosten pro Werkstück – ideal für Schlicht- und Semischlicht-Drehoperationen.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1 Beim Kauf von 20 WSP D6NMG... - sortiert möglich **erhalten Sie** einen entsprechenden Werkzeughalter* **mit 50% Rabatt**



* MTENN-W / MTJNR/L-W / PTFNR/L / DTGNR/L / PTGNR/L-X / AVC-PTLNR/L / NQCH-PTJNR/L-S-JHP / S-MTLNR/L-W / S-PTFNR/L / A-PTFNR/L-X/G..

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

**SONDER-
ANGEBOT**

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN



Die doppelseitigen QUICK TURN-Wendeschneidplatten mit 6 effektiven Schneiden ermöglichen hohe Vorschübe beim multidirektionalen Drehen, steigern somit die Produktivität und reduzieren Ihre Kosten.

YOU

MACHINING

INTELLIGENTLY?

1

Beim Kauf von

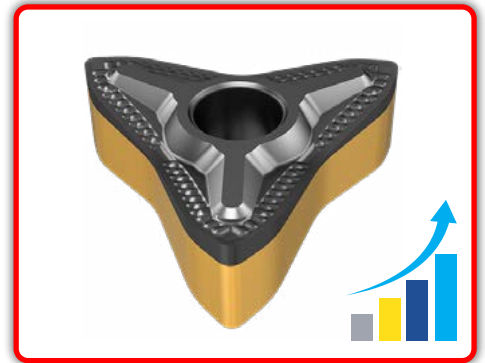
20 WSP Q6 MNMG 12... - sortiert möglich

erhalten Sie

einen entsprechenden Werkzeughalter Q6 DMXNN/R/L...

*

mit 50% Rabatt



* Capto-Halter ausgenommen

Die gezeigte Abbildung ist repräsentativ und nicht verbindlich.

**SONDER-
ANGEBOT**

MAXVALUE

MAXIMALE LEISTUNG MINIMALE KOSTEN

www.klingseisen.de

Kontaktieren Sie
unser Team:



Brunnenstraße 2 · 78554 Aldingen
Tel. +49 (0)7424 98192-0 · info@klingseisen.de