

Kaufen Sie 10 WSP pro Plattensitz mit 15 % zusätzlichem Rabatt, dazu erhalten Sie den Fräser für 1,- € pro mm Durchmesser



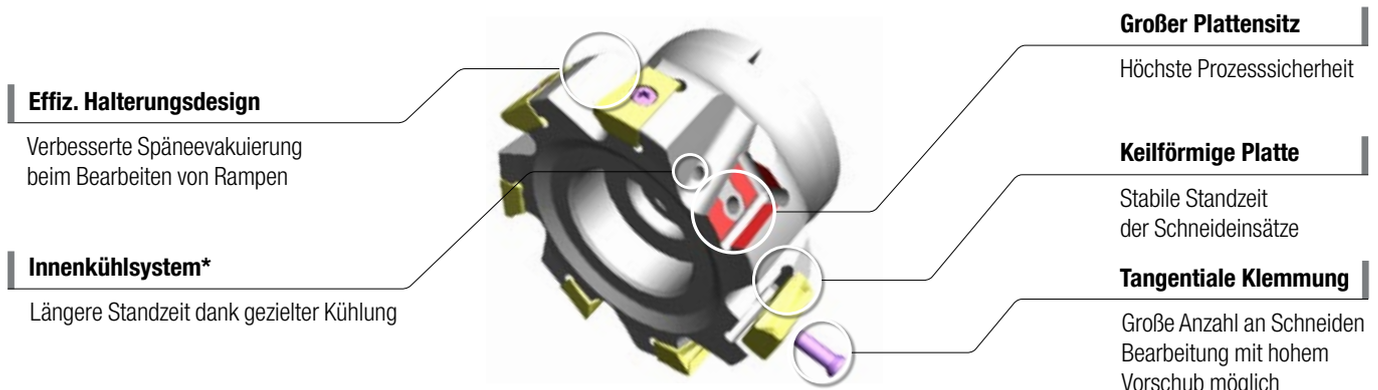
Promo Code:
CPGN000120

TP2P Tangentialer Eckfräser



- Höchste Prozesssicherheit durch höchstpräzise keilförmige Klemmung
- Ausgezeichnete Oberflächengüte, perfekte Rechtwinkligkeit und 90° Einstellwinkel
- Hohe Klemmfestigkeit durch tangenciales Klemmsystem
- Innere und zielgerichtete Kühlmittelzufuhr
- Verbesserte Produktivität aufgrund großer Spanwinkel und scharfen Schneidkanten mit geringerem Schnittwiderstand

Merkmale des Fräsers



Effiz. Halterungsdesign

Verbesserte Späneevakuierung beim Bearbeiten von Rampen

Innenkühlsystem*

Längere Standzeit dank gezielter Kühlung

Großer Plattensitz

Höchste Prozesssicherheit

Keilförmige Platte

Stabile Standzeit der Schneideinsätze

Tangentiale Klemmung

Große Anzahl an Schneiden Bearbeitung mit hohem Vorschub möglich

* Kühlmittelschraube separat erhältlich.

Kaufen Sie 10 WSP pro Plattensitz mit 15 % zusätzlichem Rabatt, dazu erhalten Sie den Fräser für 1,- € pro mm Durchmesser

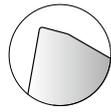
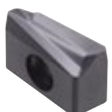
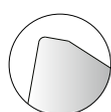
Konditionen

Bezeichnung		ØD
 TP2PCM	040R-16-3-LN17	3 40
	040R-16-4-LN17	4 40
	050R-22-4-LN17	4 50
	050R-22-5-LN17	5 50
	063R-22-6-LN17	6 63
	063R-22-7-LN17	7 63
	080R-27-7-LN17	7 80
	080R-27-10-LN17	10 80
	100R-32-8-LN17	8 100
	125R-40-10-LN17	10 125

Bezeichnung		ØD
 TP2PS	032R-2W32-130-LN17	2 32
	032R-3W32-130-LN17	3 32
	040R-3W32-130-LN17	3 40
	040R-4W32-130-LN17	4 40
	050R-4W32-130-LN17	4 50
	050R-5W32-130-LN17	5 50

WSP	Bezeichnung
 ML	LNKT170708PNR-ML NC5330
	LNKT170708PNR-ML PC3600
	LNKT170708PNR-ML PC5300
	LNKT170708PNR-ML PC5400
	LNKT170708PNR-ML PC6510
 MM	LNKT170708PNR-MM NC5330
	LNKT170708PNR-MM PC3600
	LNKT170708PNR-MM PC5300
	LNKT170708PNR-MM PC5400

Merkmale der Wendeschneidplatte

Spanleitstufe	Schneidkantenform	Anwendung	Merkmale
 ML		Schlichtbearbeitung	<ul style="list-style-type: none"> Spanleitstufe-Design für einen niedrigen Schnittwiderstand Ausgezeichnete Standzeiten beim Bearbeiten schwer zerspanbarer Materialien Erzielt höchste Oberflächengüten
 MM		Allgemeine Zerspanung	<ul style="list-style-type: none"> Universaldesign für allgemeines Eckfräsen Für die meisten Anwendungen hervorragend geeignet

Richtlinien und Bedingungen:

- Angebot ist gültig vom 1. Mai bis zum 31. August 2020.
- Nur gültig für im Anhang gelistete Artikel ("CPGN000120"). Irrtümer vorbehalten.
- Nur solange Vorrat reicht. Zwischenverkauf vorbehalten.
- Festpreise, keine Anrechnung von allgemeinen Rabatten möglich.
- Aktionsbestellungen dürfen nur Aktionsartikel beinhalten und sind nicht kombinierbar mit anderen Aktionen/Angeboten.
- Umtausch für Aktionsartikel ausgeschlossen.
- Keine Abrufaufträge möglich.
- Wir behalten uns das Recht vor, Teillieferungen vorzunehmen (bei Direktlieferungen akzeptieren wir auch Komplettlieferungen).
- Bestellungen nur per E-Mail oder FAX möglich (Keine KEOMS Bestellungen). Der **Promocode CPGN000120** muss deutlich auf der Bestellung vermerkt werden. (Ohne Promocode, keine Aktionsbedingungen!)