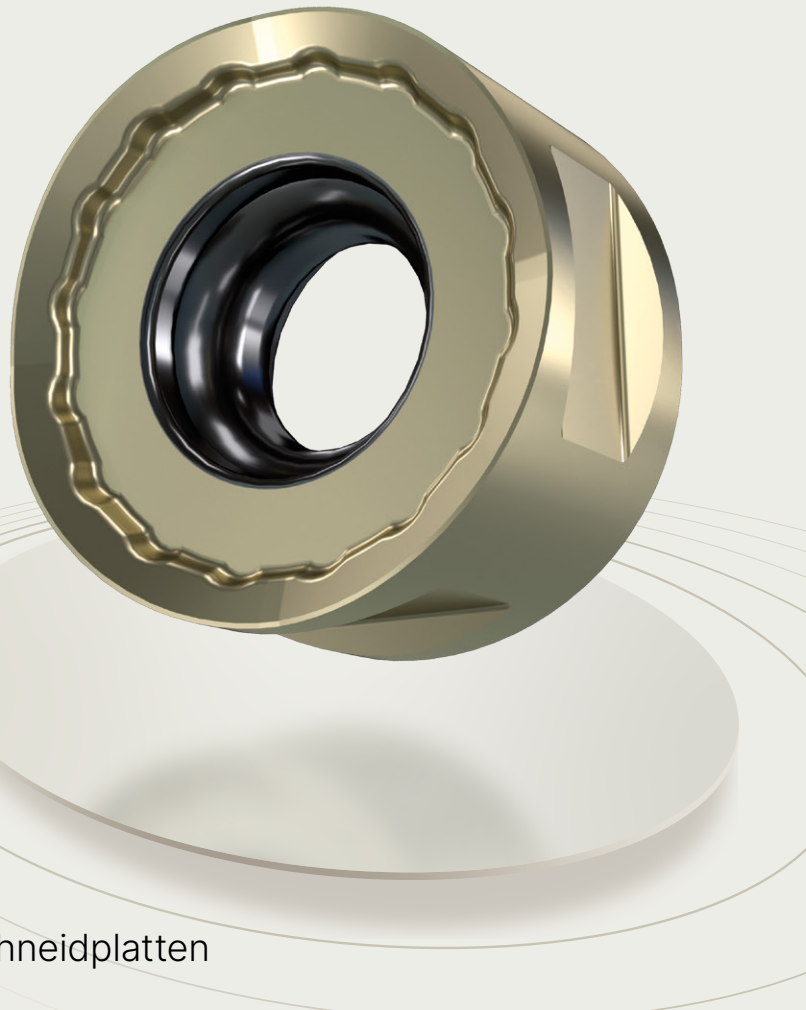


SRN Reihe

Schneller werden. Groß sparen.

Maximale Effizienz
mit acht Schneidkanten
pro Wendeschneidplatte,
entwickelt für anspruchsvolle
Anwendungen



Eigenschaften und Vorteile Wendeschneidplatten

Doppelseitige runde Wendeschneidplatte
mit acht Schneidkanten.

Positive Schneidgeometrien sorgen für
einen glatten, widerstandsarmen Schnitt.

Die Indexierung auf der Freifläche
verbessert die Spannstabilität.

Die Geometrien MM und MF
ermöglichen eine einfache Werkzeugauswahl.

Maximierte Effizienz

reduziert die Materialkosten um bis zu 20%.

Verbesserte Leistung

bei gleichzeitiger Minimierung des Stromverbrauchs.

Erhöhte Zuverlässigkeit

Verbessert die Sicherheit des Bearbeitungsprozesses.

Optimierte Präzision

auch in anspruchsvollen Umgebungen.

**Certainty
at every turn™**



dormerpramet.com

Eigenschaften und Vorteile Fräser

Zylindrische, modulare Fräser sowie Messerköpfe.

Optimierte Form des Plattensitzes.

Innere Kühlmittelzufuhr für das gesamte Sortiment.

Fräserkörper aus hochwertigem, vernickeltem Werkzeugstahl.

Mehrere Auswahlmöglichkeiten

für eine breite Palette von Maschinengrößen.

Einfaches und sicheres

klemmen der Wendeschneidplatte.

Verbesserte Werkzeugstandzeit

und bessere Spanabfuhr.

Hohe Lebensdauer

des gehärteten Fräserkörpers.

SRN 10



Zylindrischer Schaft

Metrischer Bereich: 25 - 32 mm

SRN 10



Modulare Schäfte

Metrischer Bereich: 25 - 42 mm

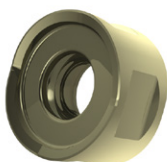
SRN 10



Messerköpfe

Metrischer Bereich: 40 - 52 mm

RNMU-MM



Wirtschaftliche doppelseitige runde Wendeschneidplatte

Weiche Stähle, rostfreie Stähle, HRSA

Mittlere Bearbeitung

RNMU-MF



Wirtschaftliche doppelseitige runde Wendeschneidplatte

Weiche Stähle, rostfreie Stähle, HRSA

Leichte Bearbeitung

Entdecken Sie das gesamte Sortiment



**Certainty
at every turn™**