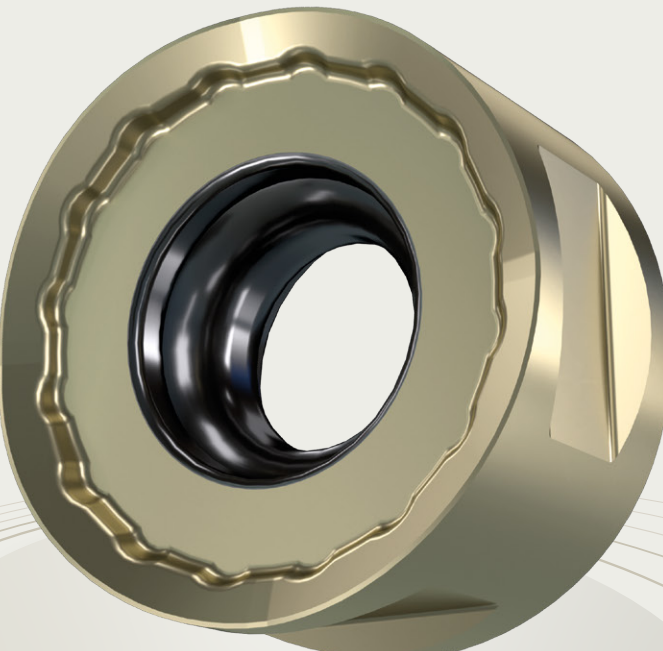


Serie SRN

Acelere. Ahorre a lo grande.

Maximice la eficiencia con ocho filos de corte por plaquita, diseñados para aplicaciones exigentes



Características y ventajas insertos

Plaquita redonda de doble cara con ocho filos de corte.

Las geometrías de corte positivas garantizan un corte suave y de baja resistencia.

Los planos de la cara lateral mejoran la estabilidad de sujeción.

Las geometrías MM y MF permiten una fácil elección de la herramienta.

Máxima eficiencia,

reduce los costes de material hasta un 20%.

Mayor rendimiento

a la vez que se minimiza el consumo de energía.

La mayor fiabilidad

mejora la seguridad del proceso de mecanizado

Precisión optimizada

incluso en entornos exigentes.

**Certainty
at every turn™**



dormerpramet.com

Características y ventajas cortadores

Fresas cilíndricas, modulares y para portafresas

Forma optimizada del alojamiento de la plaquita.

Refrigeración interna en toda la gama.

Cuerpo de fresa de acero para herramientas niquelado de alta calidad.

Múltiples opciones

para una amplia gama de tamaños de máquina.

Sujeción sencilla y
segura de la plaquita.

Mayor duración de la herramienta
y mejor evacuación de la viruta.

Alta durabilidad
del cuerpo de fresa templado.

SRN 10



Mango cilíndrico

Gama métrica: 25 - 32 mm

SRN 10



Mango modular

Gama métrica: 25 - 42 mm

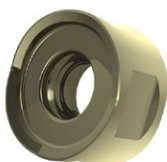
SRN 10



Cuerpos para portafresas

Gama métrica: 40 - 52 mm

RNMU-MM

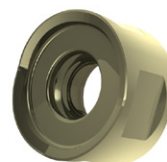


Plaquita redonda económica de doble cara

Aceros blandos, aceros inoxidables, HRSA

Mecanizado medio

RNMU-MF



Plaquita redonda económica de doble cara

Aceros blandos, aceros inoxidables, HRSA

Mecanizado ligero

**Explore toda
la gama**



**Certainty
at every turn™**