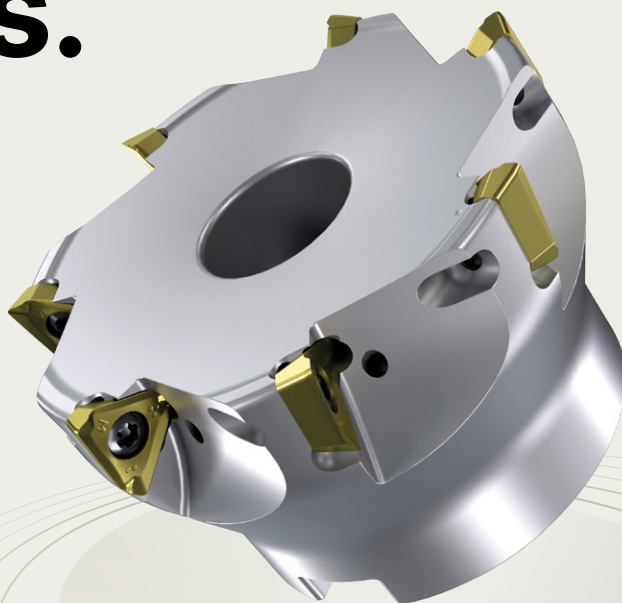


Serie STD

Cortar más. Gastar menos.

Consiga un rendimiento de fresado versátil con plaquitas triangulares y cuatro fresas adaptables



Características y ventajas cortadores

Fresas de tipo Weldon, cilíndricas, modulares y de concha.



Varias opciones

para una amplia gama de tamaños de máquinas.

Forma optimizada del bolsillo de inserción.



Sencillo y seguro

sujeción de la plaquita.

Refrigerante interno en todo el surtido, incluidos los diámetros grandes.



Mayor vida útil de la herramienta

y una mejor evacuación de las virutas.

Fresas tipo concha disponibles en una amplia gama de diámetros y varios pasos de diente.



Varias opciones

para una amplia gama de aplicaciones.

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



Alta durabilidad

del cuerpo endurecido de la fresa.

**Certainty
at every turn™**



Características y ventajas insertos

Su diseño permite una amplia gama de aplicaciones, como el fresado en rampa, la interpolación helicoidal, el ranurado, el punzonado y el fresado de hombro cuadrado.



Polivalencia operativa

reduce los tiempos de inactividad y los costes de las herramientas.

Plaquetas positivas triangulares rectificadas, con tres filos de corte.



Mayor economía

reduce los costes por pieza.

El diseño de ángulo de desprendimiento positivo permite un corte más suave y mejores acabados superficiales.



Eficacia optimizada

al tiempo que se reduce el consumo de energía.

La geometría MM permite un mecanizado suave del HRSA.



Mayor durabilidad

garantiza la estabilidad del proceso.

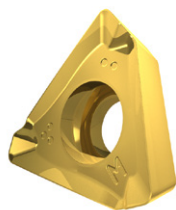
Cuatro geometrías fiables M, MM, R y FA.



Fácil selección de herramientas

para cortes ligeros, medios, desbastes y mecanizado eficiente de aluminio.

TDET-M

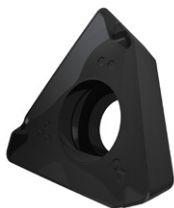


Plaqueta rectificada de precisión

Acero, acero inoxidable y fundición

Cortes medios

TDET-R

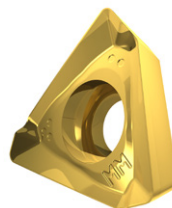


Plaqueta rectificada de precisión

Acero, fundición y materiales duros

Desbaste

TDET-MM

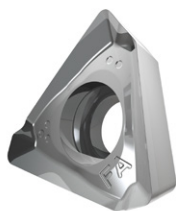


Plaqueta rectificada de precisión

Acero inoxidable y superaleaciones

Cortes de ligeros a medios

TDET-FA

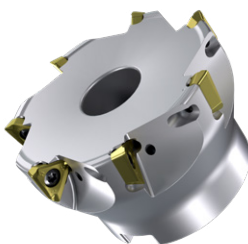


Plaqueta rectificada de precisión

Materiales no ferrosos

Cortes de ligeros a desbaste

STD 17



Fresas para portafresas

Gama métrica: 42 - 200 mm

Explore toda la gama



Certainty
at every turn™