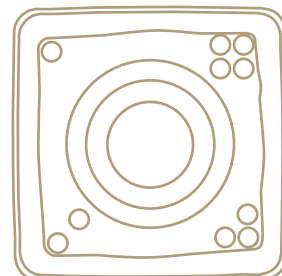
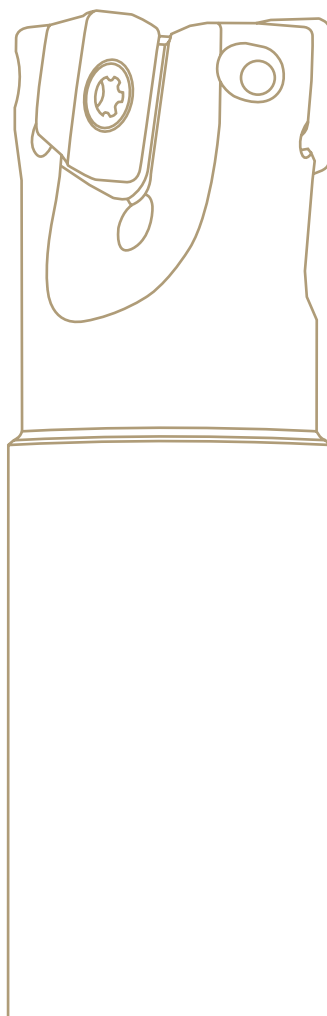
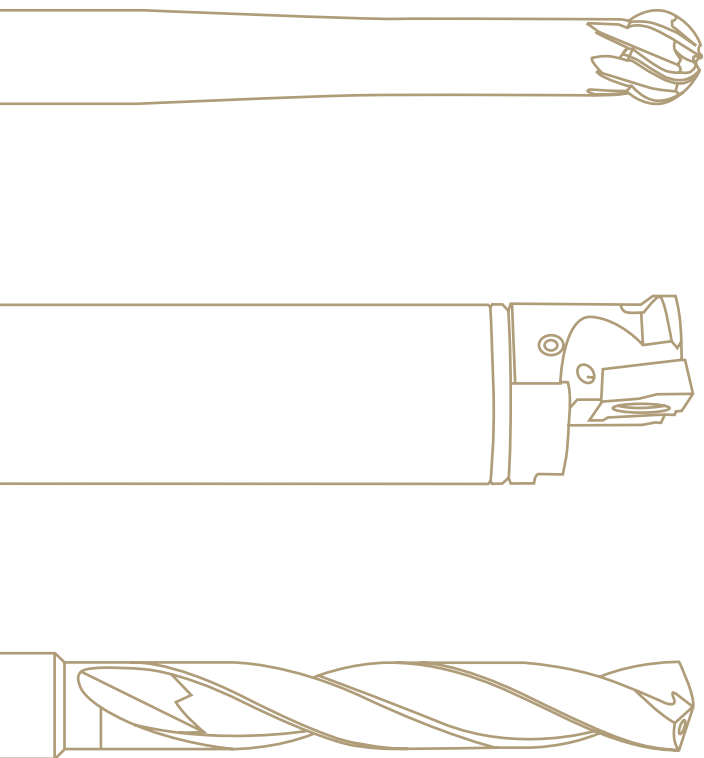


Productos estrella



CoroCut® 2 con geometría -RF Un filo agudo sin concesiones



P M S
Áreas de aplicación ISO

Para los cortes finales en operaciones de perfilado, a menudo hay que elegir entre un control seguro de la viruta y un acabado superficial superior. Sin embargo, con CoroCut® 2, que incorpora la geometría -RF, ya no será necesario.

Esta herramienta ofrece una calidad impecable de la línea del filo y una capacidad de rotura de la viruta magnífica para garantizar un mecanizado seguro con el resultado de una integridad superficial elevada y para cumplir las más altas exigencias de la industria aeroespacial.

Más información sobre CoroCut® 2:
sandvik.coromant.com/corocut2



P
Área de aplicación ISO

Calidad de fresado de acero intercambiable GC1230

Una calidad que destaca en todas las direcciones

Desarrollar una calidad que destaque tanto en cuanto a tenacidad de la línea del filo como a resistencia al desgaste es algo poco frecuente. Sin embargo, con nuestra nueva calidad de fresado de acero, la GC1230, lo hemos conseguido.

Tanto si su objetivo es prolongar la vida útil de la herramienta, aumentar la productividad o adoptar un enfoque más sostenible en sus operaciones de fresado, la calidad GC1230 destaca en todos los sentidos. Es su primera elección en cuanto a socio fiable para el fresado con una velocidad de arranque de viruta elevada en condiciones estables.

Más información sobre GC1230:
sandvik.coromant.com/steelmilling





CoroMill® MS20

Excelencia sin concesiones

Cuando se trata del fresado en escuadra, no debería tener que hacer concesiones. Si su prioridad es un mecanizado seguro y sin obstrucciones, una productividad elevada o una rentabilidad mayor, el nuevo concepto de fresado en escuadra CoroMill® MS20 es la solución.

Desarrollado a conciencia para operaciones desde desbaste hasta acabado en acero inoxidable y superaleaciones termorresistentes, CoroMill® MS20 ofrece excelencia en todos los ámbitos.



Áreas de aplicación ISO

Más información sobre CoroMill® MS20:
sandvik.coromant.com/coromillms20



Adaptadores de torneado Silent Tools™ Antivibración, rendimiento profesional

Eleve sus operaciones de torneado interior con la última generación de adaptadores de torneado Silent Tools™, respaldados por un legado de cinco décadas. Estos adaptadores actualizados son más eficaces que nunca a la hora de eliminar las vibraciones durante el mecanizado, lo que le permite obtener un rendimiento inigualable en voladizos largos.

Las últimas cabezas de corte CoroTurn® SL (tamaños SL16 y SL20) se integran a la perfección con la funcionalidad de refrigerante interior de los adaptadores de torneado Silent Tools™ actualizados, que proporciona refrigerante interior orientado lateralmente al filo de la plaquita.



Áreas de aplicación ISO

Más información sobre Silent Tools
sandvik.coromant.com/silent-tools-turning



CoroMill® Plura lollipop

Una necesidad para llegar a cortes difíciles

Pruebe CoroMill® Plura lollipop y descubra la solución de perfilado ideal para elementos de difícil acceso.

Esta fresa de ranurar está diseñada específicamente para tareas de mecanizado exigentes. Su forma esférica, combinada con diferentes variantes de capacidad de alcance, permite realizar cortes sin esfuerzo en elementos con rebajes. Además, destaca en el desbarbado de formas complejas, agilizando su flujo de trabajo y ayudándole a ahorrar un tiempo muy valioso.

Más información sobre
CoroMill® Plura lollipop
[sandvik.coromant.com/
coromillpluralollipop](https://sandvik.coromant.com/coromillpluralollipop)



S M H

Áreas de aplicación ISO



CoroDrill® 860 con geometría -MM

Una broca que garantiza la calidad del agujero

CoroDrill® 860 con geometría -MM y calidad M2BM es la broca de última generación optimizada para materiales de acero inoxidable. Esta solución de taladrado de agujeros cortos presenta una geometría avanzada y una calidad exclusiva, diseñada para lograr una alta seguridad de proceso, repetibilidad y fiabilidad.

Supere los retos del proceso de endurecimiento del acero inoxidable y comience a taladrar agujeros de alta calidad con unas condiciones óptimas para las operaciones posteriores.

Más información sobre CoroDrill® 860:
sandvik.coromant.com/corodrill860



Distribuidor autorizado

