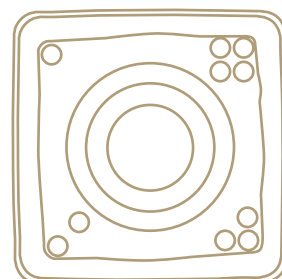
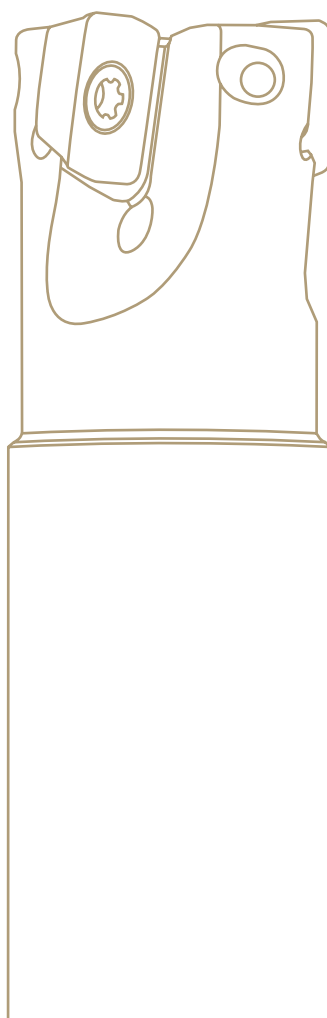
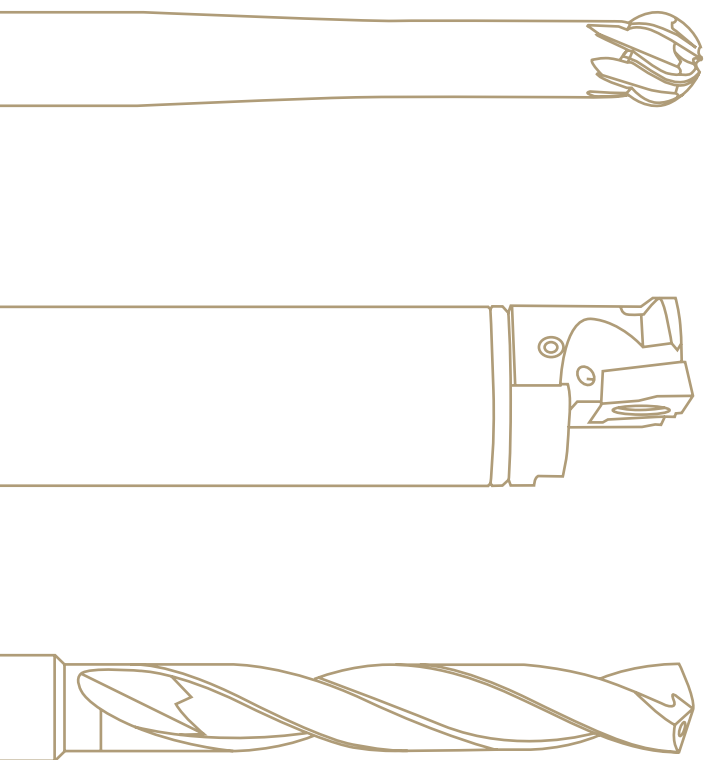


Höjdpunkter för introduktion



CoroCut® 2 med -RF-geometri En vass egg utan kompromisser



ISO-applikationsområden

Vid de avslutande passeringarna vid profilsvarvning, behöver man ofta välja mellan säker spånkontroll och att uppnå en överlägsen ytjämnhet. Med CoroCut® 2 med -RF-geometri däremot, behöver du inte längre välja.

Detta verktyg har en fulländad egglinjekvalitet och suveräna spånbrytande egenskaper för att säkerställa säker bearbetning med hög ytintegritet – för att uppfylla de högsta kraven inom flygindustrin.

Läs mer om CoroCut® 2:
sandvik.coromant.com/corocut2



P
ISO-applikationsområde

Sorten GC1230 för vändbar stålfräsning En sort som imponerar i alla riktningar

Det händer inte ofta att man lyckas ta fram en sort som imponerar både vad gäller eggsegghet och slitstyrka. Ändå är det precis det som vi har lyckats med när vi tog fram vår nya stålfräsningssort GC1230.

Oavsett om du vill förlänga verktygslivslängden, öka produktiviteten eller anamma en mer hållbar strategi för dina fräsoperationer, imponerar GC1230 på alla plan. Det är ditt tillförlitliga första val för fräsning med höga spånavverkningshastigheter under stabila förhållanden.

Läs mer om GC1230:
sandvik.coromant.com/steelmilling





CoroMill® MS20

Enastående prestanda utan kompromisser

Du ska inte behöva kompromissa vid hörnfräsning. Oavsett om din prioritet är problemfri bearbetning, hög produktivitet eller ökad kostnadseffektivitet, tar vårt nya koncept för hörnfräsning, CoroMill® MS20, hand om jobbet.

CoroMill® MS20 har tagits fram med fokus på grovbearbetning och finbearbetning i rostfritt stål och värmehållfasta superlegeringar, och levererar perfekt jämna resultat.



ISO-applikationsområden

Läs mer om CoroMill® MS20:
sandvik.coromant.com/coromillms20



Silent Tools™-svarvadaptrar Nej till vibrationer, ja till funktion

Ta dina invändiga svarvningsoperationer till nya höjder med den senaste generationens Silent Tools™-svarvadaptrar, med fem årtiondens utveckling bakom sig. Dessa uppgraderade adaptrar eliminerar vibrationer effektivare än någonsin under bearbetningen, så att du kan uppnå ööverträffad funktion vid långa överhäng.

De senaste CoroTurn® SL-skärhuvudena (storlek SL16 och SL20) integreras sömlöst med invändig skärvätsketillförsel i de uppgraderade Silent Tools™-svarvadaptrarna, och tillför sidorienterad invändig skärvätska till skäregegen..



ISO-applikationsområden

Läs mer om Silent Tools:
[sandvik.coromant.com/
silent-tools-turning](https://sandvik.coromant.com/silent-tools-turning)



CoroMill® Plura lollipop Ett måste för svåråtkomliga ingrepp

Testa CoroMill® Plura lollipop och upptäck det perfekta profilfräsningsalternativet för svåråtkomliga detaljer.

Denna pinnfräs är framtagen särskilt för utmanande bearbetningsuppgifter. Dess sfäriska form kombinerat med diverse överhångsvarianter, möjliggör smidig bearbetning av hålkälsdetaljer. Den briljerar dessutom vid gradning av komplexa former, så att ditt arbetsflöde strömlinjeformas och värdefull tid kan sparas in.

Läs mer om CoroMill® Plura lollipop:
[sandvik.coromant.com/
coromillpluralollipop](https://sandvik.coromant.com/coromillpluralollipop)



S M H

ISO-applikationsområden



CoroDrill® 860 med -MM-geometri Ett borr som garanterar hålkvaliteten

CoroDrill® 860 med -MM-geometri och sorten M2BM är nästa generationen borr som optimerats för rostfritt stål. Denna lösning för korthålsborrning har en avancerad geometri och en unik sort som har tagits fram för att uppnå en hög bearbetningssäkerhet, repeterbarhet och tillförlitlighet.

Övervinn de deformationshårdande utmaningarna i rostfritt stål och börja borra högkvalitativa hål med optimala betingelser för efterföljande operationer.

Läs mer om CoroDrill® 860:
sandvik.coromant.com/corodrill860



Auktoriserad återförsäljare

