

CoroMill® Plura de ponta esférica Excelência em perfilamento em ISO S



A CoroMill® Plura de ponta esférica é sua primeira escolha para operações de semiacabamento a acabamento em titânio e HRSA.

Fornecendo excelente acabamento superficial, vida útil da ferramenta incomparável e geometrias com até seis canais, a CoroMill® Plura de ponta esférica é a solução ideal para perfilamento como usinagem de rotores e lâminas.

SANDVIK
coromant



Recursos

- Geometria de face recentemente desenvolvida para evitar condições de corte desfavoráveis no centro
- Passo irregular dos dentes para melhor estabilidade dinâmica e evitar vibrações
- Geometrias das ferramentas extremamente otimizadas com até seis canais
- Classes dedicadas para ligas de titânio (T2CH) e HRSA (R2AH) com cobertura Zertivo™ 2.0
- Áreas de aplicação secundárias: aço inoxidável (T2CH) e aço temperado (R2AH)
- Preparação específica da aresta para maior vida útil e confiabilidade da ferramenta



Áreas de aplicação ISO

Benefícios

Produtividade aprimorada:

- Desempenho aprimorado de corte
- Um número maior de canais permite taxas de avanço mais altas, garantindo a mesma qualidade superficial
- Tempo de usinagem reduzido
- Menor custo por peça

Vida útil estendida da ferramenta e segurança do processo:

- Maior durabilidade e resistência ao desgaste
- Redução do risco de quebras ou defeitos na ferramenta
- Processos de produção estáveis com menos interrupções

Precisão e repetibilidade:

- Resultados consistentes e de alta qualidade em vários usos

Saiba mais sobre a CoroMill® Plura de ponta esférica:
sandvik.coromant.com/coromillpluraballnose



Distribuidor autorizado

10
Anos
Atuativa
SOLUÇÕES PARA MANUFATURA

ATUATIVA Comércio de Ferramentas e Assessoria Técnica Ltda.
Rua Emília Marengo, 260, Sala 93 - VI. Regente Feijó - São Paulo
atuativa@atuativa.com.br
(11) 2738-0808 | 2615-1981 | 2675-9417 | 99828-2925 (WhatsApp)
www.atuativa.com.br

