

CoroThread® 266

Torneamento de rosca de alta qualidade

O CoroThread 266, altamente rígido, abrange uma ampla gama de aplicações de torneamento de roscas internas e externas. Ele foi desenvolvido com interface iLock para garantir excelente estabilidade e precisão de posicionamento em que as elevadas forças de corte são impostas à pastilha.

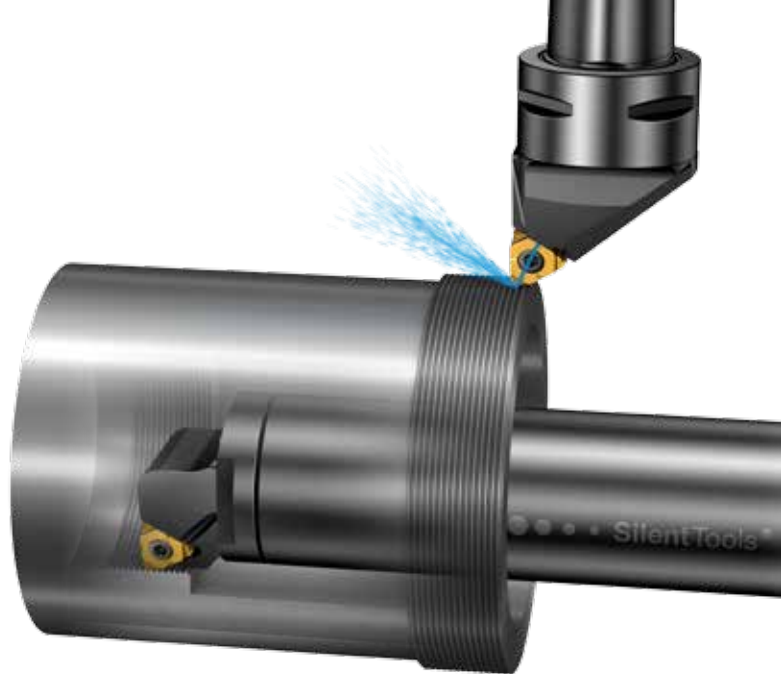
Combinado com a nova solução de refrigeração de precisão – eficaz em pressões de refrigeração altas ou baixas – o conceito garante um melhor controle de cavacos e melhor segurança do processo para o torneamento de roscas externas.

Benefícios

- Excelente estabilidade da pastilha para precisão e acabamento superficial excepcionais
- A precisão da refrigeração superior e inferior para operações de torneamento de roscas externas melhora a segurança do processo e garante alta eficiência de usinagem
- Adaptadores antivibratórios Silent Tools™ reduzem a vibração com longos balanços

A escolha número um para torneamento de roscas

- Amplo programa standard de perfis de rosca com classes e geometrias específicas para todos os materiais
- Oferta Tailor Made para programa ampliado de perfis de rosca
- Diâmetro interno mínimo a partir de 20 mm (0,787 pol.)



Posição estável da pastilha

O segredo para obter o melhor acabamento superficial é evitar forças de corte que causam micromovimentos da pastilha. A interface de travamento iLock™ entre a pastilha e o suporte foi desenvolvida para superar esse desafio.



Refrigeração superior e inferior

A refrigeração de precisão superior controla a quebra de cavacos para uma usinagem segura e a refrigeração inferior controla a temperatura para uma vida útil da ferramenta mais longa e previsível. A refrigeração também tem efeito positivo no acabamento superficial.



Troca rápida do porta-ferramentas

As unidades de corte Coromant Capto® e as hastes QS™ permitem troca rápida da ferramenta e fácil conexão da refrigeração, o que maximiza o tempo de produção.

www.sandvik.coromant.com/corothread266

Escritório central:
AB Sandvik Coromant
SE-811 81 Sandviken, Suécia
E-mail: info.coromant@sandvik.com
www.sandvik.coromant.com

C-1040:208 pt-PT © AB Sandvik Coromant 2018

SANDVIK
Coromant