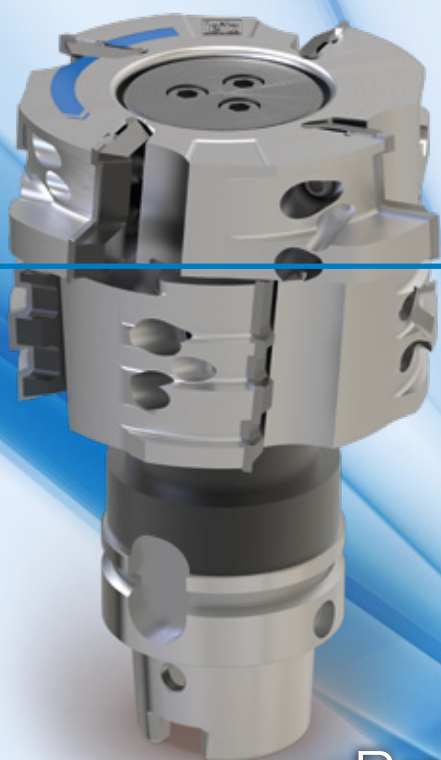


# ProfilCut Q

Usinagem de perfis de alumínio



ProfilCut



A usinagem de alumínio repetidamente apresenta aos usuários situações que exigem soluções especiais. Nem todos os requisitos podem ser atendidos de forma ideal com o uso de fresas com haste ou sistemas de cabeçotes de corte disponíveis no mercado.

O ProfilCut Q permite que o alumínio seja fresado com um perfil individual. Inúmeras variantes de perfil podem ser implementadas em uma operação. O sistema de lâminas intercambiáveis de alta precisão, bem como os diversos materiais de corte e revestimentos garantem sempre um resultado perfeito.

## SEUS BENEFÍCIOS

- Incontáveis variantes de perfil em uma operação
- Máximo de precisão
- Fácil manuseio

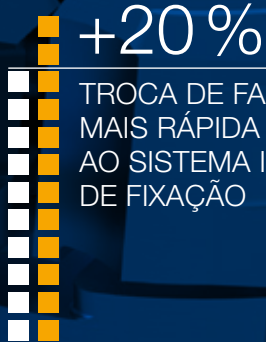
## EM UM PISCAR

- Corpo base reutilizável
- Incluído Data Matrix Code ou chip RFID para comunicação em rede
- Arestas de corte de metal duro com revestimento Marathon ou arestas de corte de diamante
- Adequado para perfis extrudados e material sólido
- Pode ser usado em todas as máquinas fresadoras





VÁRIOS PERFIS EM  
UMA MESMA OPERAÇÃO  
SEM TROCA DE  
FERRAMENTA



Até -8 dB(A)



## Seus benefícios devido a ...



### FLEXIBILIDADE

**O sistema com  
versatilidade imbatível**

- Ideal para a produção de inúmeras variantes de perfis por meio do design de ferramentas customizadas
- Diferentes materiais de corte e revestimentos perfeitamente adaptados à aplicação
- Uso em todas as máquinas fresadoras



### QUALIDADE

**A mais alta qualidade de processamento ao longo de todo o ciclo de vida**

- Precisão e repetibilidade dos perfis graças ao sistema de facas intercambiáveis de alta precisão
- A mais alta qualidade de superfície graças à construção leve e de baixa vibração
- Continuidade da alta qualidade de corte graças à tecnologia de revestimento inovadora



### EFICIÊNCIA E SUSTENTABILIDADE

**Economia de tempo, economia de recursos e fácil de usar**

- Tempos de fresagem mais curtos graças à usinagem do perfil em uma etapa
- Corpo da ferramenta reutilizável
- Tempos de set-up mais curtos graças ao posicionamento automático da faca sem acessórios auxiliares de ajuste
- Design com redução de ruído

ProfilCut Q:  
A base para um  
design perfeito.

