

FITA DE SERRA POWER M51 PRIME

Fitas de serra CHEMITOOL produzidas em aço liga bimetálico, com dentes em aço rápido de 10% cobalto, criando assim a melhor combinação entre custo e benefício para a maioria das aplicações mais exigentes.



- ✓ Dentes em 10% Co (M51)
- ✓ Elevada performance de corte
- ✓ Altura de 34 a 80mm
- ✓ Espessura de 1,1 a 1,6mm
- ✓ Soldadura uniforme
- ✓ Resistência à quebra
- ✓ Longa vida útil da ferramenta

A fita de serra bimetálica CHEMITOOL é desenvolvida com a mais avançada tecnologia para aumentar a resistência e minimizar as quebras.

O filamento dos dentes, produzidos em aço rápido M51 proporciona uma grande resistência ao aquecimento e desgaste. Geometria do dente especial para chapas e tubos, com ataque positivo de 10°, com alinhamento de corte melhorado devido à diferença de altura do dente guia. Permitindo assim uma maior longevidade e melhor acabamento superficial no corte de materiais difíceis de cortar, ajudando a minimizar o ruído e a vibração desde o primeiro corte na aplicação correta.

Dente Positivo (10°), especialmente indicado para secções maciças.

Extremamente versátil, corta uma ampla variedade de materiais, desde aços de baixo carbono e ligas de alta resistência. O desenho avançado da fita, faz com que seja possível o corte em diversas aplicações, tais como: tubo quadrado, chapas, tubos de parede grossa, barras sólidas e sólidos redondos.

A utilização de lubrificação no processo de corte, aumentará a vida útil e reduz o aquecimento da fita, não devendo nunca ser descorada.

Material

Aço rápido M51

Adequado para

Uso universal, corte de todas as classes de aços comuns com dureza até 50 HRC

Máquina Compatível

Serrote de Fita



Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.



SAP	Comprimento (mm)	Altura (mm)	Espessura (mm)	Tipo de Dente	Ângulo do Dente		EAN
CHA147453534110304	4535	34	1,1	3/4	Positivo (10°)	1	5604630173766
CHA147592041130203	5920	41	1,3	2/3	Positivo (10°)	1	5604630173773
CHA147960054160203	9600	54	1,6	2/3	Positivo (10°)	1	5604630173759

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.