



## DISCO CORTE INOX 230MM X 2MM - 10UN

### VIDI23010

Disco de corte para inox desenvolvido para operações de corte em aço inoxidável e outros tipos de aço em trabalhos de serralharia, metalomecânica, manutenção e construção. Fabricado com composição abrasiva 41 A46T BF, proporciona um corte eficiente, estável e com bom controlo durante a utilização em rebarbadoras. O disco apresenta elevada resistência ao desgaste e comportamento consistente em aplicações de corte contínuo. Com velocidade máxima de trabalho de 80 m/s e furo padrão de 22,23 mm, é compatível com diversas rebarbadoras utilizadas em aplicações profissionais e industriais. Produzido de acordo com a norma europeia EN 12413, garantindo requisitos de segurança e desempenho adequados para utilização em operações de corte de metais. Aplicações: Corte de aço em projetos de metalurgia e serralharia; Uso em instalações e manutenção de estruturas metálicas; Trabalhos de precisão em tubagens e perfis de aço inox; Ideal para oficinas, construção civil, manutenção industrial e bricolage.

#### Características principais

- > Indicado para corte de aço inoxidável e aço
- > Composição abrasiva 41 A46T BF
- > Velocidade máxima de trabalho de 80 m/s
- > Furo padrão de 22,23 mm
- > Conforme norma europeia EN 12413
- > Adequado para serralharia e metalomecânica

#### Especificações

Composição	<b>41 A46T BF</b>
Espessura	<b>2,0 mm</b>
Rotações por minuto	<b>6600</b>
Diâmetro do furo	<b>22,23 mm</b>
Tamanho	<b>230 mm (9")</b>
Normas	<b>EN 12413</b>
Velocidade máxima	<b>80 m/s</b>