



DISCO CORTE INOX

VIDI1151

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	41 A46T BF
Espessura	1,0 mm
Rotações por minuto	13300
Díâmetro do furo	22,23 mm
Tamanho	115 mm
Normas	EN 12413
Velocidade máxima	80 m/s

Variantes

Referência	Tamanho
VIDI1151	115 mm
VIDI125	125 mm (5")
VIDI230	230 mm (9")