



## DISCO CORTE INOX

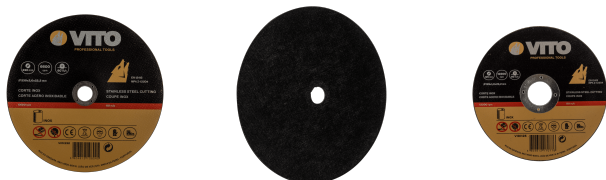
### VIDI1151



O Disco de Corte de Inox com dimensões de Ø 115 x 22,2 x 1 mm é uma escolha ideal para cortes rápidos, limpos e precisos em aço inoxidável. Com uma capacidade de rotação máxima de 13.300 rpm e uma velocidade de corte de 80 m/s, este disco é uma solução para um desempenho eficiente e seguro. Fabricado com materiais de alta qualidade, resistente ao desgaste e projetado para proporcionar durabilidade e estabilidade, permitindo um corte uniforme e sem sobreaquecimento. 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

- > Alta rotação e velocidade: Com até 13.300 rpm e 80 m/s, proporciona um corte eficiente e sem esforço;
- > Ideal para aço inoxidável: Desenvolvido especificamente para cortes limpos em aço, sem comprometer a integridade do material;
- > Durabilidade e resistência: Fabricado para suportar condições intensas, garantindo menos trocas de disco e maior produtividade;
- > Precisão e segurança: Corta sem aquecer excessivamente, proporcionando cortes precisos e limpos;
- > Compatibilidade versátil: Com Ø 115 mm e furo de 22,2 mm, adapta-se a uma ampla variedade de rebarbadoras.



#### Especificações

Diâmetro do furo do disco	22,23 mm
Espessura do disco	1,0 mm

#### Variantes

Referência	Diâmetro Do Furo Do Disco	Espessura Do Disco
VIDI1151	22,23 mm	1,0 mm
VIDI125	22,23 mm	1,0 mm
VIDI230	22,23 mm	2,0 mm