**Wirtgen | Bits de haste redonda da nova Geração Z2**

**Apresentação das ferramentas de corte otimizadas para recicladoras a frio e estabilizadores de solo na Bauma 2022**

**São diversas as exigências impostas às ferramentas de corte para a reciclagem a frio ambientalmente correta e a estabilização de solo eficaz. Fatores importantes incluem alto desempenho de corte, extrema resistência ao impacto e máxima resistência ao desgaste. A Wirtgen estabelece padrões em termos de durabilidade, segurança e economia com a nova Geração Z2 de bits resistentes.**

**O disco de desgaste de eficácia comprovada com perfil de ranhura aumenta a eficiência econômica**

O disco de desgaste recentemente desenvolvido com perfil de ranhura especial melhora a centralização, além de comprovadamente otimizar o comportamento de rotação. Isso significa que a ponta de carboneto mantém sua capacidade de corte e garante a melhor utilização possível do carboneto.

Além disso, o perfil de ranhura reduz o desgaste de comprimento do porta-bits de haste redonda e aumenta sua vida útil em até 25%.

**Maior resistência e confiabilidade**

Para obter a fixação permanente do bit no furo do porta-bits, os bits da Geração Z² contam com a comprovada luva de fixação TwinStop da Wirtgen. A composição otimizada do carboneto com maior teor de cobalto garante resistência adicional às cargas de impacto maiores.

**Tecnologia central para o desempenho mais eficiente da máquina**

A Wirtgen vê um alto potencial de economia para os usuários através do desenvolvimento contínuo de suas inovadoras tecnologias de corte. A interação perfeita entre as máquinas e ferramentas de corte potentes é um fator importante para alcançar a máxima eficiência no trabalho diário. O uso dos novos bits da Geração Z2 eleva ainda mais a segurança operacional. Com vida útil mais longa e maior produtividade, os custos operacionais são reduzidos e a eficiência econômica é aumentada.

**Fotos:**

Uma foto que contém equipamentos, máquina e engrenagem.  Descrição gerada automaticamente  
**W\_graphic\_Milling-Drum\_00045\_web\_HI**

A nova ferramenta de corte Wirtgen da Geração Z2 para recicladoras a frio e estabilizadores de solo impressiona com alta resistência ao impacto, alta resistência à quebra do eixo e a melhor proteção possível do porta-bits para qualquer material.

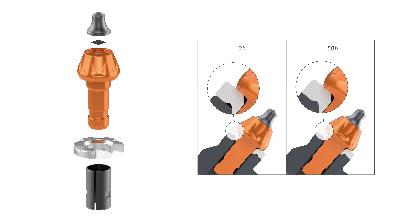
**Uma foto que contém equipamentos, máquina e engrenagem.

Descrição gerada automaticamenteUma foto que contém céu, exterior, solo e maquinário agrícola.

Descrição gerada automaticamente**

**W\_photo\_WR250\_01896\_HI + WR240\_02313\_HI**

As recicladoras a frio e estabilizadores do solo se beneficiam da inovadora tecnologia de corte dos novos bits da Geração Z2 da Wirtgen.

  
**W\_graphic\_CuttingTechn-Recycling\_00001**

Estampagem automática do perfil de centralização na superfície de suporte do porta-bits dentro de 50 horas usando a Geração Z² de bits da Wirtgen.

*Observação: Essas fotos servem apenas para a visualização prévia. Para impressão nas publicações, devem ser utilizadas as fotos em resolução de 300 dpi, disponíveis para download no site da Wirtgen GmbH /do* Wirtgen Group*.*

**Para mais informações, entre em contato com:**

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Straße 2

53578 Windhagen

Alemanha

Telefone: +49 (0) 2645 131 – 1966

Fax: +49 (0) 2645 131 – 499

E-mail: PR@wirtgen-group.comPR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com