

MAXOLIT
SOLUÇÃO PROFISSIONAL

NORTON

QUANTUM

THE NEW GENERATION ABRASIVE TECHNOLOGY



NORTON
QUANTUM

METAL
METALLO
METAAL
STEEL
STAHL

STAINLESS STEEL
INOX

ZA60ZZ-BF41

max.
12 250 rpm
80 m/s

125x1,0x22,23
5 1/4"x7/8"

90°

NORTON QUANTUM

PATENT PENDING

817114791445146
66252836340

EN 12413

ES

E.U.

MAXOLIT
SOLUÇÃO PROFISSIONAL

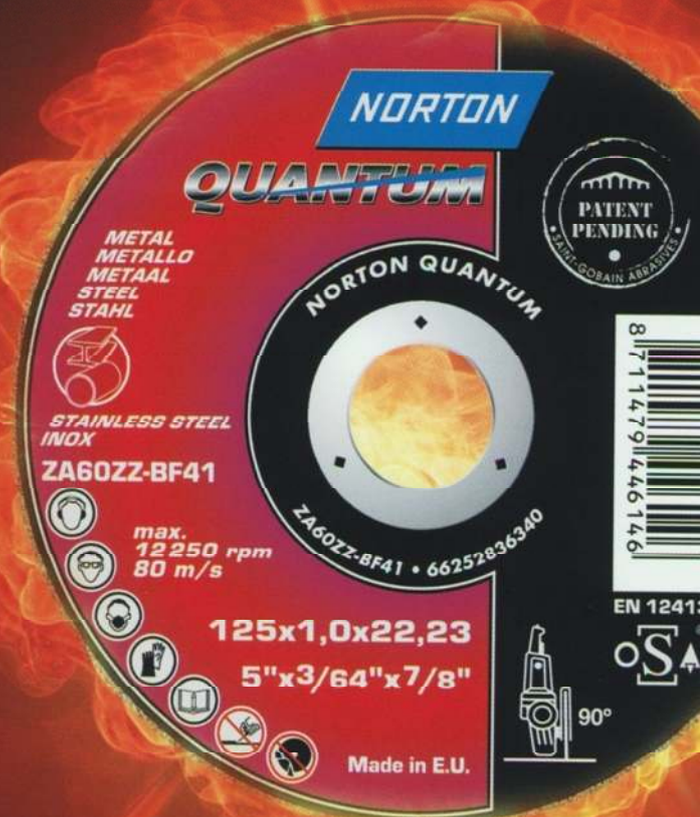
NORTON

QUANTUM

THE NEW GENERATION ABRASIVE TECHNOLOGY

Os discos ultra finos Norton Quantum para aços inoxidáveis, tratados e de carbono têm uma duração sem rival, o poder de corte mais rápido e os maiores rácios de eliminação de material.

Norton Quantum é uma nova geração de discos ultra finos especialmente desenvolvidos utilizando esta revolucionária Tecnologia de Aglomerante Patentada em combinação com o novo grão NorZon Plus. Uma combinação única que aumenta significativamente o rendimento do grão.



Estrutura típica do grão NorZon Plus, mais resistente à fractura, o que lhe permite um comportamento mais controlado por comparação com o óxido de alumínio durante a eliminação rápida de material.



Micro estrutura eutética do grão NorZon (Al_2O_3 / ZrO_2).



Nenhum disco dura mais!

Corte livre e acção mais rápida de corte são os atributos chave de qualquer disco de corte. Aumentamos a duração e conseguimos o produto com maior rendimento do mercado – Norton Quantum. Norton Quantum foi desenvolvido para proporcionar aos utilizadores um produto de primeira qualidade, com o melhor rácio de corte e duração sem rival devido ao seu menor custo e minimizando o esforço de utilização para o utilizador.

Características do produto

- Agressivo grão NorZon Plus Premium.
- Revolucionária Tecnologia de Aglomerante patenteada.

Vantagens para o utilizador

- Nenhum disco dura mais
- Mínimo custo total de abrasivo
- Elevada eliminação de material
- Corte rápido
- Muito estável
- Baixa vibração
- Menor perda de material
- Menos ruído e pó
- Menor consumo de energia
- Corte sem rebarbas
- Corte branco e limpo
- Corte extremamente preciso e recto

Vantagens de Aplicação

- 1.0 mm de espessura para um corte mais rápido e perdas mínimas de material
- 1.6 mm de espessura para aplicações exigentes



Duração sem rival

- A** Norton Quantum
- B** Disco de Alto Rendimento "Concorrente"



A nova geração do disco Norton Quantum (A) retêm significativamente mais grãos na zona de corte comparado com os discos de alto rendimento da concorrência (B).



Corte rápido e preciso

MAXOLT
SOLUÇÃO PROFISSIONAL

MAXOLIT

SOLUÇÃO PROFISSIONAL

NORTON

QUANTUM

THE NEW GENERATION ABRASIVE TECHNOLOGY

Os discos ultra finos Norton Quantum para aços inoxidáveis, tratados e de carbono têm uma duração sem rival, o poder de corte mais rápido e os maiores rácios de eliminação de material.

Norton Quantum é uma nova geração de discos ultra finos especialmente desenvolvidos utilizando esta revolucionária Tecnologia de Aglomerante Patentada em combinação com o novo grão NorZon Plus. Uma combinação única que aumenta significativamente o rendimento do grão.

A Gama Norton Quantum



Código de pedido	Dimensão	Especificação	Forma	Código de barras	Caixa
66252836338	115x1,0x22,23	ZA 60 ZZ-BF41	41	8711479446122	25
66252836897	115x1,3x22,23	ZA 60 ZZ-BF41	41	8711479553745	25
66252836339	115x1,6x22,23	ZA 46 ZZ-BF41	41	8711479446139	25
66252836340	125x1,0x22,23	ZA 60 ZZ-BF41	41	8711479446146	25
66252836898	125x1,3x22,23	ZA 60 ZZ-BF41	41	8711479553752	25
66252836341	125x1,6x22,23	ZA 46 ZZ-BF41	41	8711479446153	25

Pictogramas de aplicação



Aço inoxidável (Inox)

Aço

Pictogramas de segurança



Protecção auditiva

Óculos de protecção

Máscara anti pó

Luvas

Leia as instruções

Só para corte

Não usar um disco danificado



Teste-os!

Se quer testar os discos Norton Quantum, entre em contacto com o seu agente/distribuidor Norton.

www.fepa-abrasives.org
www.osa-abrasives.org

EN ISO 9001, EN ISO 14001 and OHSAS 18001
Certificates No. 71 100 H 287, 71 104 H 021 and 71 116 I 030

A segurança pessoal dos utilizadores que usam discos de corte e desbaste é a principal preocupação da Norton Saint-Gobain Abrasivos. Os discos abrasivos Norton são desenvolvidos, fabricados e submetidos a testes de segurança segundo as normas standards Europeias. Saint-Gobain Abrasivos tem a certificação de qualidade ISO 9001 e a de meio ambiente ISO 14001.