

## DISCO CORTE INOX - BLACKLABEL



O Disco de Corte de Inox CHEMITOOL BLACKLABEL garante um excelente desempenho de corte, com a mais rígida certificação de segurança (oSa). Indicado para trabalhos profissionais de corte nos mais diversos materiais.

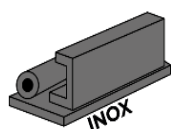
A gama BLACKLABEL, distingue-se pela excelência dos materiais utilizados no seu processo de fabrico, oferecendo assim um produto de elevada qualidade e segurança.

- ✓ **Certificação oSa**
- ✓ **Elevado desempenho de corte**
- ✓ **Grande estabilidade e segurança de trabalho**
- ✓ **Resistência à quebra**
- ✓ **Isto de ferro, cloro e enxofre (<0,1%)**
- ✓ **Longa vida útil da ferramenta**

O Disco de Corte Inox CHEMITOOL BLACKLABEL é composto por grão de Óxido de Alumínio A de elevada qualidade e performance. Contém também aditivos e revestimentos que permitem reduzir a quantidade de calor gerado durante o corte, evitando a peça ficar azulada na zona do corte, por sua vez aumentando assim a vida útil do disco.

Indicado para corte fino e limpo de chapas e perfis de aço inoxidável.

Garante máxima estabilidade e segurança de trabalho, graças à rede de fibra de vidro fabricada com precisão.



### Abrasivo

Óxido de Alumínio A

### Adequado para




Aço Inoxidável, aços de liga, hardox, aço galvanizado e metais não ferrosos

### Máquina Compatível

Rebarbadora angular



Os abrasivos rígidos CHEMITOOL BLACKLABEL cumprem as normas Europeias (EN 12413) juntamente com a certificação oSa.

SAP	Ø (mm)	Diâmetro do Furo (mm)	Espessura (mm)	R.P.M.	Formato	Quantidade	EAN
CHA0101115100OSA	115	22	1	13 300		25	5604630115346
CHA0101125100OSA	125	22	1	12 200		25	5604630115353
CHA0101230190OSA	230	22	1,9	6600		25	5604630115360

**Nota:** As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controlo, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.