

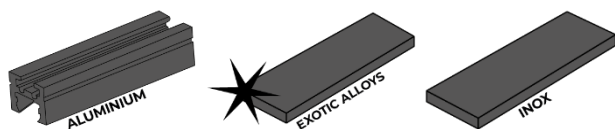


DISCO DE LAMELAS ALL-ROUND CERÂMICO

O Disco de Lamelas **ALL-ROUND** Grão Cerâmico **CHEMITOOL** é perfeito para trabalhos que exijam um grande desbaste, especialmente de acabamento fino da superfície. Com a inovação **ALL-ROUND** este disco permite trabalhar os cordões de soldadura e aproveitar totalmente o material abrasivo.

- ✓ **Disco curvo e formato radial**
- ✓ **Para trabalhos em geometria**
- ✓ **Desbaste rápido e agressivo**
- ✓ **Polimento perfeito em vários ângulos**
- ✓ **Grande estabilidade e segurança de trabalho**
- ✓ **Longa vida útil da ferramenta**

O Disco de Lamelas **ALL-ROUND** Grão Cerâmico **CHEMITOOL** permite chegar aos cantos das peças soldadas graças ao seu design **ALL-ROUND**. Esta inovação consiste num disco curvo com um formato radial que permite uma remoção ótima e precisa das soldas de canto. Este formato oferece-lhe imensas vantagens quando se trata de uma peça de trabalho com cantos, fazendo um polimento perfeito em vários ângulos. O seu grão cerâmico garante um desbaste refrigerado em materiais com baixa condutibilidade térmica. Para resultados excelentes, sugerimos a utilização de uma rebarbadora angular.



Abrasivo

Grão Cerâmico

Adequado para









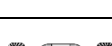
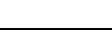
Aço e aço inoxidável (INOX)

Máquinas Compatíveis

Rebarbadora Angular



Os discos de lamelas **CHEMITOOL** cumprem as normas Europeias (EN 13743).

SAP	Ø (mm)	Diametro do Furo (mm)		R.P.M.	Formato		EAN
CHA0206115040	115	22	40	13 300		10	5604630014175
CHA0206115060	115	22	60	13 300		10	5604630014182
CHA0206115080	115	22	80	13 300		10	5604630014199
CHA0206115120	115	22	120	13 300		10	5604630014205
CHA0206125040	125	22	40	12 200		10	5604630014212
CHA0206125060	125	22	60	12 200		10	5604630014229
CHA0206125080	125	22	80	12 200		10	5604630014236
CHA0206125120	125	22	120	12 200		10	5604630014243

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.