

## DISCO DE LIXA ÓXIDO DE ALUMÍNIO



O Disco de Lixa de Grão de Óxido de Alumínio A CHEMITOOL proporciona um acabamento perfeito em superfícies metálicas e um alto nível de eficiência.

- ✓ **Alta performance**
- ✓ **Acabamento superficial de alta qualidade**
- ✓ **Excelente adaptação aos contornos**
- ✓ **Grande estabilidade e segurança de trabalho**
- ✓ **Longa vida útil da ferramenta**

O Disco de Lixa de Grão de Óxido de Alumínio A CHEMITOOL adequa-se particularmente ao trabalho em aplicações de metal e possui um apoio estável em fibra vulcanizada (colada com resina sintética) que permite um processo de rebarbar consistente, estável e seguro.

Indicado para nivelar e rebarbar arestas, trabalhos de superfície, trabalho em cordões de soldadura e desbaste fino e grosso.

Para usar com o Prato de Suporte de Discos de Lixa CHEMITOOL.

### Abrasivo



Óxido de Alumínio A

### Adequado para

Aço, aço fundido, metais não ferrosos, latão, cobre, zinco, ligas de alumínio, ferro fundido, plástico e madeira

### Máquina Compatível

Rebarbadora Angular

SAP	Ø (mm)		R.P.M.		EAN
CHA0503115016	115	16	13 300	25	5604630026598
CHA0503115024	115	24	13 300	25	5604630026581
CHA0503115036	115	36	13 300	25	5604630026574
CHA0503115140	115	40	13 300	25	5604630026567
CHA0503115050	115	50	13 300	25	5604630026550
CHA0503115060	115	60	13 300	25	5604630026543
CHA0503115080	115	80	13 300	25	5604630026536
CHA0503115100	115	100	13 300	25	5604630026529
CHA0503115120	115	120	13 300	25	5604630026512
CHA0503125016	125	16	12 200	25	5604630027038
CHA0503125024	125	24	12 200	25	5604630027021
CHA0503125036	125	36	12 200	25	5604630027014
CHA0503125140	125	40	12 200	25	5604630027007
CHA0503125050	125	50	12 200	25	5604630026994
CHA0503125060	125	60	12 200	25	5604630026987
CHA0503125080	125	80	12 200	25	5604630026970
CHA0503125100	125	100	12 200	25	5604630026963
CHA0503125120	125	120	12 200	25	5604630026956

**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 controle, 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.