

ROLO DE LIXA ÓXIDO ALUMÍNIO



O Rolo de Lixa Óxido de Alumínio A CHEMITOOL pode ser usado em trabalhos universais em superfícies metálicas médias e grandes.

- ✓ **Flexibilidade**
- ✓ **Excelente adaptação aos contornos**
- ✓ **Desbaste a frio e baixa carga térmica**
- ✓ **Não entope a ferramenta**
- ✓ **Altamente resistente**
- ✓ **Longa vida útil da ferramenta**

O Rolo de Lixa Óxido de Alumínio A CHEMITOOL é feito de lamelas de abrasivo revestido e dispostas radialmente à volta do eixo da ferramenta numa estrutura tipo leque. Indicado para o desbaste fino em grandes raios, para obter acabamentos homogéneos em grandes superfícies e para contornos em aplicações manuais. Devido à sua flexibilidade, as lamelas do rolo de lixa permitem uma excelente adaptação aos contornos da peça de trabalho.

Indicado para soldar, rebarbar, acabamento superficial, estruturação (acabamento mate, fosco e acetinado) e retificação fina.

Para um melhor desempenho, recomendamos o uso a uma velocidade de 15-30 m/s. Assim, é garantido o compromisso ideal entre a taxa de remoção do material, a qualidade da superfície, a carga térmica na peça de trabalho e o desgaste da ferramenta.

Abrasivo

Óxido de Alumínio A



Adequado para

Aço, aço fundido, ferro fundido

Máquina Compatível

Polidora de Rolos



SAP	Ø (mm)		R.P.M.		EAN
CHA1101100100060	100 × 100	60	2 000	1	5604630018647
CHA1101100100080	100 × 100	80	2 000	1	5604630018630
CHA1101100100120	100 × 100	120	2 000	1	5604630018623
CHA1101100100150	100 × 100	150	2 000	1	5604630018616
CHA1101100100180	100 × 100	180	2 000	1	5604630018609

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.