

ROLO DE SISAL PROSISAL

O rolo de sisal **PROSISAL CHEMITOOL** é composto por corda de sisal entrelaçada, sendo indicado para operações de acabamento superficial polido ou escovado.



- ✓ **Desbaste a frio e baixa carga térmica**
- ✓ **Fio de corda entrelaçado**
- ✓ **Grande área de trabalho**
- ✓ **Altamente resistente**
- ✓ **Longa vida útil da ferramenta**

O rolo de sisal **CHEMITOOL** é adequado para trabalhos de polimento de superfícies de grandes dimensões, permitindo aumentar a rapidez de trabalho, em que o foco é a uniformização na limpeza da peça.

Podendo ser também utilizado para dar um acabamento escovado, quando a utilização for realizada em poucas passagens.

Devido à sua estrutura, este tipo de produto permite adaptar-se a contornos, tendo sendo em atenção que o produto possui uma estrutura solta (fios de corda) podendo romper em contacto com arestas/ângulos cortantes.

Indicado para trabalhos de pré-polimento, em que seja necessário a remoção de riscos ligeiros na peça.

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

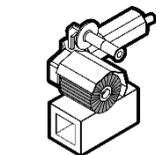
Fio de corda (sisal)

Adequado para

Aço inoxidável (INOX), metais não ferrosos, plástico

Máquina Compatível

Polidora de Rolos



SAP	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Diâmetro do Veio (mm)	Abrasivo	RPM	Quantidade	EAN
CHA1202100001	100	100	19	Sisal entrelaçado	2500	1	5604630018487

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.