

## ROLO DE NYLON PRONYLON

O rolo de nylon **PRONYLON CHEMITOOL** é composto por material não-tecido de estrutura grossa, desenvolvido através de uma combinação especial de fibras de poliéster com grãos abrasivos de carboneto de silício, sendo indicado para operações que necessitem de desbaste e acabamento na mesma operação.

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

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

Devido à sua rigidez, este tipo de produto não é indicado para trabalhos em que se tenha que efetuar contornos acentuados, sendo porém possível realizar operações em superfícies com curvaturas ligeiras.

Indicado para limpeza soldadura, remoção de rugosidade e acabamento superficial.

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

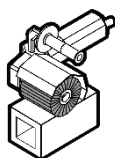
Fibras de Poliéster + Carboneto de Silício

### Adequado para

Aço, aço inoxidável (INOX), metais não ferrosos, plástico

### Máquina Compatível

Polidora de Rolos



SAP	Grão	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Diâmetro do Veio (mm)	Abrasivo	RPM	Quantidade	EAN
CHA1104100100H	Duro	100	100	19	Fibras de poliéster + Carboneto de silício		1	5604630126977

**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.