



BLOCO ABRASIVO 4 LADOS PROSPONGE 4S

Os blocos abrasivos de quatro lados PROSPONGE 4S CHEMITOOL de formato retangular foram desenvolvidos especialmente para dar uma extraordinária rentabilidade de trabalho, devido à sua resistência à abrasão, bem como a especial composição de óxido de alumínio.

- Excelente relação qualidade/valor
- Alta densidade
- Fácil uso
- Tamanho 98 x 69mm
- Espessura de 26mm
- Acabamento uniforme

O bloco abrasivo de esponja de alta densidade, pode ser usado nos mais diversos substratos, como madeira, tintas, vernizes, revestimentos de madeira. Sendo mais indicada para lixagem de arestas e cantos.

Este tipo de bloco abrasivo permite que seja utilizada para lixagem mais agressiva, bem como em lixagem de preparação/etapas.

Resina aglomerante de elevada resistência, minimizando a queda do grão abrasivo.

Embalada em blister de 2 unidades com furação para exposição.

Abrasivo

Óxido de alumínio

Adequado para

Madeira, vernizes, tintas, compósitos de madeira e revestimentos











SAP	Grão	Comprimento (mm)	Largura (mm)	Espessura (mm)	Suporte	Abrasivo	Quantidade	EAN
CHA2801098069060	60	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630126571
CHA2801098069080	80	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630126588
CHA2801098069100	100	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630126595
CHA2801098069120	120	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630126601
CHA2801098069180	180	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630201230
CHA2801098069220	220	98	69	26	Espuma Alta Densidade	Óxido de Alumínio	2	5604630204200

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.

www.chemitool.com 1 de 1