



Escovas de alto desempenho

As escovas vem sendo muito utilizadas para o acabamento e condicionamento de superfícies em grande variedade de materiais. Diferentemente do discos de desbaste e outros abrasivos, as escovas WALTER trabalham apenas superfície do metal, sem remover o material base. Isso é possível porque as pontas dos fios de arame funcionam como milhares de minúsculas esferas, trabalhando a superfície do metal e produzindo o efeito desejado para cada aplicação, desde limpeza pesada até acabamento.

Para resistir a este impacto tão agressivo, as escovas WALTER são feitas apenas com materiais industriais da mais alta qualidade. Produzidas com a mais moderna tecnologia de fabricação e sob rigoroso controle de qualidade, as escovas WALTER apresentam vida útil mais longa e proporcionam maior produtividade com máxima segurança.

- ✓ Opção de roscas para montagem direta em todas as esmerilhadeiras disponíveis no mercado
- ✓ Informações do produto e segurança marcadas em relevo em todas as escova
- ✓ Codificadas por cores para facilitar a identificação

- Laranja = para operações em aço
- Azul = para operações em aço inoxidável e alumínio

Balanceamento perfeito

Cada nó é perfeitamente balanceado através de uma precisa contagem dos arames e corte de comprimento antes de ser permanentemente ancorado em um furo individual. A concentricidade ideal e escovamento sem vibrações, para maior conforto do operador. Uma chapa interna de aço mantém os arames em posição mesmo sob pressão extrema, garantindo potência e segurança máximas.

Maior vida útil

Os arames de alta tensão são endurecidos a óleo e temperados para maior vida útil. Cada lote de fio é certificado de fábrica, assegurando desempenho superior a cada escovamento.