

Ficha de dados técnicos

9170 siamop



| | |
|------------|------------|
| Status: | Ok |
| Aprovação: | 13.08.2019 |

| Classificação | |
|----------------------|---------------------|
| Séries abertas | |
| Tipo de produto: | |
| Setores principais: | Estruturas de metal |
| Outros setores: | |

| Perfil do produto | |
|--------------------------|-----------------------|
| Tipo de grão: | óxido de alumínio |
| Granulometria (total): | |
| Costado: | Tecido de algodão |
| Tipo de distribuição: | eletrostática |
| Aglutinante: | resina sintética pura |
| Revestimento especial: | |
| Equipamento: | |

| Características | | Tecnologia |
|------------------------|--|-------------------|
| Taxa de remoção: | | |
| Durabilidade: | | |
| Acabamento: | | |
| Flexibilidade: | | |
| Força de compressão: | | |

| Vantagens | |
|----------------------|--|
| Estruturas de metal: | <ul style="list-style-type: none">- Padrão de lixamento homogêneo até ao desgaste total- As rodas de lixa em lamelas podem ser perfiladas e adaptam-se aos contornos da peça durante a utilização- Tempo reduzido de conversão |

| Aplicações | |
|----------------------|--|
| Estruturas de metal: | <ul style="list-style-type: none">- Lixamento fino de superfícies- Polimento fino de perfis e contornos- Utilização na construção de reservatórios e aparelhos- Utilização em perfis e tubos- Estruturar/polimento final |

| Material | | | | | | | |
|----------------------|---|-----|----------------------------------|----------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Estruturas de metal: | <table><tr><td>Aço</td><td>● aço não ligado / de baixa liga</td></tr><tr><td>Aço inoxidável</td><td>● Aço de alta liga</td></tr><tr><td>Metais não ferrosos</td><td>● Metal não-ferroso</td></tr></table> | Aço | ● aço não ligado / de baixa liga | Aço inoxidável | ● Aço de alta liga | Metais não ferrosos | ● Metal não-ferroso |
| Aço | ● aço não ligado / de baixa liga | | | | | | |
| Aço inoxidável | ● Aço de alta liga | | | | | | |
| Metais não ferrosos | ● Metal não-ferroso | | | | | | |

Ficha de dados técnicos

9170 siamop



| Aplicação | Grupo superior | Subgrupo |
|------------------|----------------|----------|
| Lixamento: | | |

| Detalhes | |
|----------------------------|---|
| Nenhuma aptidão para: | |
| Recomendação de lixamento: | |
| Recomendação de segurança: | Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança |

| Informações | |
|---------------------|--|
| Claim: | Rodas de lixa em lamelas para o lixamento fino e de estruturas |
| Copy: | As rodas da rebarbadora da siamop série 9170 garantem um padrão uniforme de lixamento e um acabamento perfeito, por exemplo, na construção de frascos e de aparelhos, no lixamento fino de superfícies, além de perfis, contornos e tubos. |
| Material de imagem: | Product Top View (PTV) Parte da frente: ID Parte de trás: ID |
| | Imagem da aplicação Estruturas de metal: |
| | Show do produto: |
| | Macro fotografia: |
| | Imagem da embalagem: |
| | Imagem do grupo de produtos: |

- Aplicação principal
- Aplicação secundária