

Informação do produto

Disco abrasivo de aba CERAMIC-POWER

Produto

Material de suporte	Tecido de fibra de vidro
Flexibilidade	
Tipo de grão	Cerâmico
Dispersão	Fechada
Revestimento	<input type="checkbox"/> Estearato <input checked="" type="checkbox"/> Revestimento especial
Diâmetro	<input checked="" type="checkbox"/> 115 mm <input checked="" type="checkbox"/> 125 mm <input checked="" type="checkbox"/> 180 mm <input type="checkbox"/> outros
Forma	
Adequado para	<input type="checkbox"/> Lixagem manual <input checked="" type="checkbox"/> Lixadeira manual <input type="checkbox"/> Lixagem a máquina



cónico



plano

Grão

Em caso de cerâmico, zircónio, # e *: sem Grão P.

- | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|--|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> P 12 | <input type="checkbox"/> P 16 | <input type="checkbox"/> P 24 | <input type="checkbox"/> P 30 | <input type="checkbox"/> P 36 | <input checked="" type="checkbox"/> P 40 | <input type="checkbox"/> P 50 | <input checked="" type="checkbox"/> P 60 | <input checked="" type="checkbox"/> P 80 | <input type="checkbox"/> P 100 | <input type="checkbox"/> P 120 | <input type="checkbox"/> P 150 | <input type="checkbox"/> P 180 | <input type="checkbox"/> P 220 | <input type="checkbox"/> P 240 |
| <input type="checkbox"/> P 280 | <input type="checkbox"/> P 320 | <input type="checkbox"/> P 360 | <input type="checkbox"/> P 400 | <input type="checkbox"/> P 500 | <input type="checkbox"/> P 600 | <input type="checkbox"/> P 800 | <input type="checkbox"/> P 1.000 | <input type="checkbox"/> P 1.200 | <input type="checkbox"/> P 1.500 | <input type="checkbox"/> P 2.000 | <input type="checkbox"/> P 2.500 | <input type="checkbox"/> ST 3.000* | <input type="checkbox"/> ST 5.000* | <input type="checkbox"/> ST 7.000* |

Materiais

- | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------|----------|-----|---------|----------------|-------|---------|-----------|-----------------|
| Alumínio | Metais não ferrosos | Aço inox | Aço | Titânio | Pinturas Lacas | Vidro | Madeira | Plásticos | Pedra Porcelana |
|----------|---------------------|----------|-----|---------|----------------|-------|---------|-----------|-----------------|

Áreas de aplicação



Tratamento de juntas de soldadura em geral



Tratamento de soldaduras angulares



Fabricação de tubos e contentores

- Elevada moagem e lixagem a frio graças ao grão abrasivo cerâmico numa placa de fibra de vidro estável
- Moagem elevada e durável devido a auto-afiação e revestimento especial
- Longa duração devido à montagem óptima das lâminas
- Forma cónica para tratamento de superfície
- Forma plana para a lixagem de soldaduras angulares