

Disco de lixa em fibra 115 mm P 36, CER (626151000)

N.º da encomenda 626151000
EAN 4007430217899



Imagem representativa

- Grão cerâmico de afiação automática para um desbaste extremamente elevado, exercendo pouca pressão
- Resultados excelentes na lixagem de superfícies em aço e aço inoxidável. Adequado para trabalhos muito exigentes, nomeadamente em ligas de aço de alta qualidade, ligas de titânio, ligas com base de níquel, aço cromado, aço cromado e niquelado, latão e bronze.
- Durabilidade muito elevada; lixagem a frio
- Com rebarbadoras angulares, os discos de fibra cerâmicos alcançam o seu melhor desempenho quando se exerce uma maior pressão de trabalho.
- Discos de fibra para colocar sobre o prato de apoio! Para colocação dos discos abrasivos em fibra cerâmicos, recomendamos o prato de apoio com aletas de arrefecimento (por ex. Ø 125 mm, 623291000)
- Velocidade máxima de trabalho: 80 m/s

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Diâmetro x furo	115 x 22.23 mm // 4 1/2 x 7/8 "
Grão	P 36
Rotações máx.	13300 rpm
Unidades / unidades por embalagem	1 / 25