

ESMERILHADEIRA ANGULAR 7" (180MM) E 9" (230MM)



Não acompanha disco

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Motor de 2400 W, para trabalhos pesados.
- Módulo de arranque lento, maior segurança ao operador.
- Punho traseiro rotativo.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Disco de corte.
- Disco de desbaste.
- Flap disc.
- EPI's.

Pictogramas

-  Arranque lento.

Descrição do produto

Ferramenta profissional indicada para operações de corte e desbaste em materiais metálicos e pedras sem a utilização de água.

Características

- Motor de 2400 W.
- Módulo de "arranque lento", a ferramenta inicia o trabalho em uma baixa velocidade.
- 3 posições para o punho adicional.
- Punho traseiro rotativo para maior conforto do operador.
- Capa de proteção para o operador.
- Interruptor com trava de segurança.
- Botão trava do eixo para troca do disco.
- Fabricado conforme norma IEC/EN 60745 e EN 50144.
- Fácil acesso para as escovas de carvão, sem a necessidade de desmontar a ferramenta.

Acessórios inclusos

- Punho adicional.
- Chave para troca do disco.
- Capa de proteção do disco.
- Flange.
- Porca.

Restrições de uso

- Nunca utilizar a ferramenta caso o cabo elétrico esteja danificado.
- Nunca carregar a ferramenta pelo cabo elétrico.
- Nunca utilizar esta ferramenta em operações de polimento.
- Nunca utilizar acessórios que não foram projetados para esta ferramenta.
- Nunca utilizar discos danificados.
- Nunca aproximar a mão ao disco enquanto estiver em movimento.
- Nunca utilizar discos (corte ou desbaste) que necessitam refrigeração à água.
- Nunca utilizar a ferramenta em contato com a água.
- Nunca permitir que a ferramenta seja manuseada por crianças.

Modo de usar

- Ler atentamente o manual de instruções.

ESMERILHADEIRA ANGULAR 7" (180MM) E 9" (230MM)


Informações de segurança

- Sempre operar a ferramenta pelo punho emborrachado e utilizar luva adequada ao executar trabalhos onde existir o risco de rompimento de cabos elétricos.
- Sempre segurar a ferramenta com as 2 mãos ao executar operações de corte ou desbaste.
- Sempre manter a capa de proteção bem fixada na ferramenta.
- Sempre utilizar EPI's adequados ao trabalho que esta sendo executado.
- Manter as pessoas a uma distância segura do local de trabalho.
- Sempre que outra pessoa entrar em seu local de trabalho, ela deve utilizar EPI's.
- Manter a ferramenta elétrica e suas aberturas sempre limpas.

Condições de armazenamento

- Quando não estiver em uso, manter a ferramenta guardada em sua embalagem original protegida do sol, do calor e da umidade.

Dados técnicos

Diâmetro do disco	7" (180 mm)	9" (230 mm)
Número de rotações	8.000 min ⁻¹	6.500 min ⁻¹
Potência	2400 W	
Eixo	M 14	
Classe de proteção	II / 	
Peso	4,8 Kg	
Comprimento do cabo elétrico	1,9 m	

Para mais informações, por favor, contate:

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Ø Disco	Volts	Código
01 unidade	7" (180 mm)	220 V	0702 180 221
		110 V	0702 230 110
	9" (230 mm)	220 V	0702 230 221

Item de reposição

Qtde. embalagem	Descrição	Código
01 unidade	Escova de carvão 110V (180mm/230mm)	9702 180 055
01 unidade	Escova de carvão 220V (180mm/230mm)	9702 180 039

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.