

ESCOVA TIPO PINCEL E TIPO TAÇA



Descrição do Produto

Escova tipo copo com arames ondulados para trabalhos de remoção de ferrugem, tintas, resíduos de solda e outros elementos presentes nas superfícies.

Características

- Disponível em 2 materiais:
 - **Aço** - Utilizado em aço temperado, carbono e outros metais ferrosos.
 - **Latão** - Utilizado em aço inox.
- Haste com diâmetro de 6,0 mm.
- Ideal para utilização em furadeiras e retíficas.

Aplicações

- Limpeza interna de orifícios, tubulações e superfícies irregulares.
- Limpeza de pequenas superfícies.
- Eliminação de rebarbas.
- Limpeza de resíduos de combustão.
- Limpeza e acabamento de moldes.
- Trabalhos de acabamento.

Modo de usar

- Respeitar a rotação recomendada no uso em furadeiras e retíficas.
- O trabalho de desbaste/limpeza deve ser efetuado pelas pontas dos fios.
- Uma pressão excessiva sobre a escova, pode causar um efeito de curvatura nos fios, aumentando o desgaste dos mesmos e podendo causar a sua ruptura prematura, assim como a redução da vida útil da escova.
- Se necessitar de um maior nível de desbaste, em vez de exercer uma pressão excessiva sobre a escova, opte por utilizar uma escova mais agressiva (escova com fios mais grossos e/ou uma escova de fios trançados). Poderá também utilizar uma escova que permita uma rotação mais elevada.



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Excelente durabilidade.
- Alto poder de limpeza.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Furadeira.
- Luvas.
- Óculos.

ESCOVA TIPO PINCEL E TIPO TAÇA

Para mais informações, por favor, contate

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

TIPO PINCEL

Qtde. embalagem	Ø Externo		Ø Haste (mm)		RPM	Tipo do arame	Material do arame	Aplicação	Código	Imagem
	mm	pol	mm	pol						
01 unidade	25	1"	6	1/4"	4.500	Ondulado	Latão	Aço	0714 691 212	
	17	11/16"						Inox	0714 691 213	
	25	1"					Aço	Aço	0714 691 214	
	17	11/16"						carbono	0714 691 215	

TIPO TAÇA

Qtde. embalagem	Ø Externo		Ø Haste		RPM	Tipo do arame	Material do arame	Aplicação	Código	Imagem
	mm	pol	mm	pol						
1 unidade	50	2"	6	1/4"	4.500	Ondulado	Latão	Aço	0714 691 208	
	75	3"						Inox	0714 691 209	
	50	2"					Aço	Aço	0714 691 210	
	75	3"						carbono	0714 691 211	

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 Würth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.