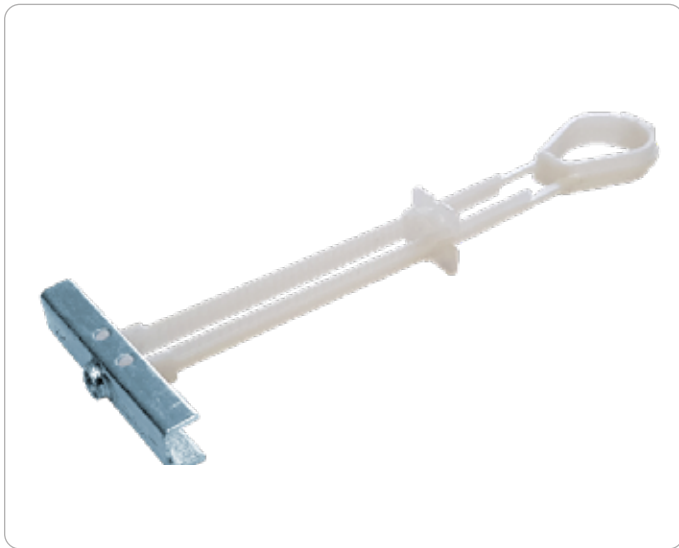


BUCHA W-BOLT



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Fácil aplicação.
- Fixação segura e rápida.
- Ancoragem em estruturas metálicas de drywall.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Broca de vídea.
- Ponteiros.
- Parafusos.
- Chave de aperto.

Descrição do produto

Bucha de polietileno e aço desenvolvida principalmente para fixações em paredes de drywall com ancoragem na estrutura metálica da parede.

Características

- Com haste de polietileno de alta resistência e base metálica para fixação de alto desempenho.
- Haste com comprimentos variáveis permitindo fixações rentes a superfície até 57mm de profundidade.
- Acompanha parafuso.

Aplicação

- Estruturas metálicas de parede de dry wall.
- Paredes ocas em geral.

Restrições de uso

- Não aplicável a superfícies porosas ou pedras naturais.

Modo de usar



1 - Furar o gesso com broca de 13mm.



2 - Inserir a bucha paralelamente, ajustar a bucha deixando as hastes unidas. Empurrar a aleta até o encaixe total a superfície. Quebrar as hastes.



3 - Inserir o parafuso que a bucha estará instalada.

BUCHA W-BOLT

Importante

- O comprimento do parafuso deve ser de 10mm, mais do que a espessura do objeto a ser fixado, mais a espessura da parede.
- A referência de 1/4" e 3/16" está relacionada ao diâmetro do parafuso.

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 Furo (mm)	Comprimento da haste (mm)	Ø Parafuso (Pol)	Espessura da parede ou base de fixação (mm)	Bloco / Tijolo Oco	Gesso Drywall	Código
10 unidades	13	63	3/16"	mín. 10	51 / 90	31 / 20	0903 165 013
			1/4"	máx. 57	51 / 57	31 / 20	0903 166 013

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.