

Suporte de tecto para projector universal com varão de 1,1 m cortado à medida no local (comprimento de montagem geral de 1420 mm / 55,9")

Todas as peças incluídas, ex.: gabarito de perfuração, mecanismo de tecto de catedral, disco de equilíbrio, etc.

Os cabos podem ser encaminhados livremente após a montagem



O Techmount é um suporte de tecto para projector universal concebido para suportar 99% dos projectores de dados com segurança e robustez nos tectos. É flexível, o que permite que seja montado com várias configurações diferentes, incluindo "montagem embutida" em que o projector fica o mais perto possível do tecto.

O varão fixo tem maior rigidez do que os suportes telescópicos e, como é cortado à medida no local, tem uma variedade de comprimentos infinita. O comprimento geral quando o mecanismo de inclinação está instalado é de 1420 mm / 55,9". Está disponível um varão macho para fêmea de 1 metro que pode ser encaixado noutros varões. Código para encomenda: TM-1200 EXT1M [SAP: 1562436]

Tectos inclinados?

Está incluído um mecanismo de inclinação que se inclina até 90 graus, permitindo usar o suporte como haste se necessário.

Segurança aprovada

Em conformidade com as práticas recomendadas, está incluída uma corrente de segurança para prevenção de quedas que segura o projector no suporte. Testes independentes a equipamentos de teste calibrados indicam que é necessário uma pressão de meia tonelada para a quebrar! Recomendamos uma carga de trabalho máxima de 10 kg, que está bastante aquém dos limites do produto.

Encaixe fácil

Encaixar o suporte no projector é muito fácil; a maioria dos projectores têm orifícios no fundo para efectuar fixações. Nem todos usam parafusos com o mesmo diâmetro, pelo que fornecemos uma selecção que se adequa a quase todos os projectores. Só tem de ajustar os braços no suporte através dos orifícios de fixação e introduzir um parafuso no projector.

Gestão de cabos sem obstruções

Em vez de ter um parafuso que passa pelo tubo e bloqueia o acesso de cabos, usamos o nosso sistema "anti-queda" com parafusos de cabeça quadrangular, que deixa o acesso aos cabos livre – mesmo para um conector VGA grande.

Ferramentas incluídas

Estão incluídas uma chave-inglesa e uma chave hexagonal. A única ferramenta de que necessita é de um corta-tubos de 2" (peça ao seu fornecedor de ferramentas um cortador com um intervalo de 6-67 mm / 0,24" – 2,64" e um disco de corte de metal). Também incluímos um gabarito de perfuração para que possa fazer orifícios de 9 mm (0,35") com facilidade e precisão no varão.

Seguro

Os mecanismos de libertação rápida facilitam a vida dos ladrões, por isso o TM-1200 é seguro e dispõe de parafusos de segurança.

Termine o trabalho adequadamente!

Melhore a estética com o disco de equilíbrio equipável posteriormente que é instalado em tectos falsos para concluir adequadamente a instalação.

ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DA CAIXA

1300 x 160 x 90 mm / 51,18" x 6,3" x 3,54"

PESO EMBALADO

5,5 kg / 12,13 lbs

CARGA DE TRABALHO SEGURA

10 kg / 22,05 lbs

COR

Branco acetinado

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

1 x chave sextavada H50 1 x chave sextavada H50 para berbequim
1 x chave fixa de 17 mm (0,7") 4 x parafusos M3 de 40 mm (1,57") 4
x parafusos M4 de 40 mm (1,57") 4 x parafusos M5 de 40 mm
(1,57") 4 x parafusos M6 de 40 mm (1,57") 4 x ranhura M2.5 de 40
mm (1,57") para Optoma e Acer 1 x gabarito de perfuração 1 x
corrente de segurança 1 x disco de equilíbrio para tecto

GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

NORMAS

RoHS, TUV-GS Certification

OPCIONAL: TUBO DE EXTENSÃO 1 M

TM-1200 EXT1M [SAP:1562436]