



FIBRE OPTIC COMB 17164



CONTENTS

1 x Fibre Optic Comb

Please note: Fixtures are not included as these depend on the construction of your wall. Fibre Optics and a light source are to be purchased separately.

TO ATTACH COMB TO WALL

Attach the comb to the wall bearing in mind the following:

- The two pre-drilled screw tabs should be to the top of the bar. They are approximately 30cm in from each end. It may be helpful to mark the position of the holes on the wall with a pencil before drilling holes in wall.
- The comb weighs 0.65kg by itself. Allow for the weight of the strands also. Buy appropriate fixings according to the construction of your wall.
- The length of the fibre optics and position of light source
- The screws should be a maximum of 4mm in diameter to fit pre-drilled holes

CARE & SAFETY

1. When feeding the strands into the comb (gently push into slot) take care not to puncture any of the strands. The comb is designed for a maximum of 200 strands.
2. Do not allow clients to touch the comb edge – this product is not designed to be touched.

SPECIFICATION

Metal comb 120cmL. Non electrical product



'PEIGNE' POUR LES FIBRES OPTIQUES 17164



CONTENU

1 x peigne

Prière de noter: Les installations ne sont pas comprises – elles dépendent la construction de votre mur.

Il faut acheter les fibres optiques et la source lumineuse séparément

POUR ATTACHER LE PEIGNE AU MUR

Attachez le peigne au mur en tenant compte des points suivants:

- Les deux supports avec les trous déjà percés devraient se trouver en haut. Ces supports sont approximativement 30cm de chaque bout. On pourrait marquer les trous au mur avec un crayon avant de percer le mur.
- Ce peigne pèse 0.65 kilos. Il faut tenir compte du poids des fibres optiques aussi. Achetez les vis qui conviennent à la construction de votre mur.
- La longueur des fibres optiques et la position de la source lumineuse.
- Achetez des vis d'un diamètre maximum de 4mm.

SOIN ET SÛRETÉ

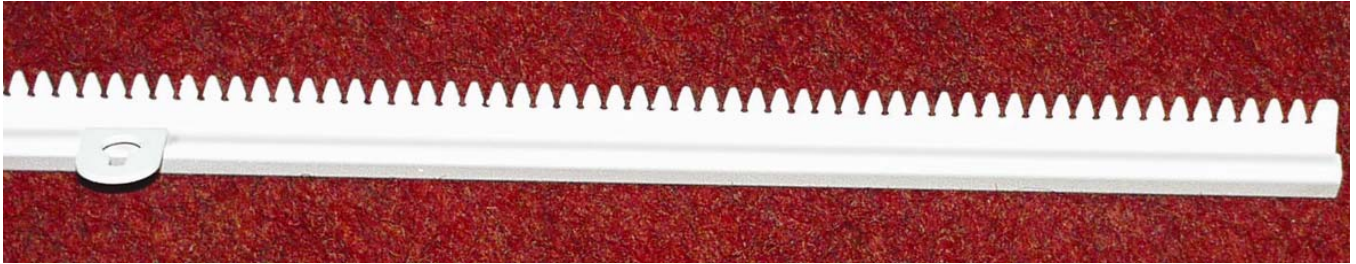
1. Quand vous mettez les brins dans le peigne (les poussez doucement dans les fentes) prenez soin de ne pas endommager les brins. Ce peigne supportera un maximum de 200 brins.
2. Ne pas permettre aux clients à toucher le bord du peigne – il n'est pas un produit tactile.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Métal. 120 cm de longueur. Produit non électrique



PENTE DE FIBRAS ÓPTICAS 17164



CONTEÚDO

1 x Pente de Fibras Ópticas

Atenção: O material de fixação não está incluído uma vez que este depende da construção da sua parede.

As fibras ópticas e a fonte de luz são para ser adquiridos separadamente.

PARA COLOCAR O PENTE NA PAREDE

Coloque o pente na parede mas tenha atenção às seguintes indicações:

- Os dois suportes com os buracos pré furados deverão se encontrar no cimo da barra. Estes suportes têm aproximadamente 30cm a partir de cada extremidade. Poderá ser útil para marcar a posição dos buracos na parede com um lápis antes de fazer os furos na parede.
- O pente pesa 0,65Kg. É preciso também ter em atenção o peso das fibras. Adquirira material de fixação apropriado à montagem do pente de fibras ópticas na parede.
- O comprimento das fibras ópticas e posição da fonte de luz.
- Os parafusos devem ter 4mm de diâmetro no máximo para caber nos buracos pré furados.

CUIDADOS & SEGURANÇA

1. Quando colocar os fios de fibras ópticas no pente (colocar cuidadosamente no encaixe) tenha cuidado para não danificar nenhum fio. O pente foi concebido para suportar o máximo de 200 fios.
2. Não permita que os utilizadores toquem no cimo do pente – este produto não é um produto tátil.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pente em metal com 120cm de comprimento. Este produto não é eléctrico.