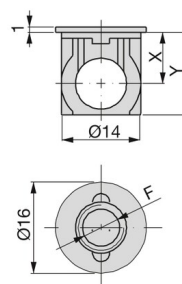


Ferrure d'assemblage avec bague pour Système 14, 18, Zamak, zingué

SKU 4417005 / EAN 8432393129815



F	Epaisseur du plateau	X	Y	Emballage	Finition	SKU
EU M8x1	18	9	14,5	1000 U	Zingué 	4434905
EU M8	18	9	14,5	1000 U	Zingué 	4417005

Caractéristiques du produit

Composants

1 ferrure

Description du produit

The ring plunger is a piece that secures and locks a bolt that is inserted into the wood to unobtrusively join two pieces. This plunger is placed in a previously opened hole where the bolt is located and then with the Screw for Hitch System, it is assured. It is manufactured with Zamak, a resistant material made of alloys and its finish is zinc plated. The dimensions of this piece consist of 16 mm in diameter by 15.6 mm in total height and 9 mm from the top

to the center of the hole through which the bolt must pass. The set screw must be M8x1 and its packaging comes in 1000 units.

Avantages du produit

Composant de fixation conçu pour fixer des broches dans les planches, assurant un joint sûr et esthétique.

Composant de fixation conçu pour fixer des broches dans les planches, assurant un joint sûr et esthétique.

Composant de fixation conçu pour fixer des broches dans les planches, assurant un joint sûr et esthétique.

Fabrication: Fabriqué en **zamak avec une finition zinguée**, sa structure permet de bloquer le boulon d'attelage dans les systèmes d'assemblage.

Distributeurs/Grossistes: Disponible en **paquets de 1000 unités**, optimisant sa commercialisation dans le secteur de l'assemblage de meubles.

Menuisiers : Installation dans des trous pré-usinés, avec **diamètre de 16 mm, hauteur totale de 15,6 mm** et une **distance de 9 mm** de son sommet au centre du trou de fixation.

Commerce et vente au détail: Produit très demandé par les boutiques en ligne spécialisées dans l'assemblage de meubles et les structures modulaires.

Documentation

Sketch

Questions fréquemment

Quel type de vis est compatible avec ce piston pour assurer une fixation optimale ?

Ce piston a été spécialement conçu pour être utilisé avec les vis d'accrochage filetées M8x1, ce qui garantit une connexion robuste et précise entre les panneaux du système 14 et 18.

Quelles dimensions le trou doit-il avoir pour que l'installation soit correcte ?

L'avant-trou doit avoir un diamètre de 16 mm et une profondeur de 15,6 mm pour que le plongeur s'insère correctement et soit éloigné de 9 mm du centre du trou de boulon, ce qui garantit un alignement précis.

Quelle présentation ce produit offre-t-il pour les installations industrielles ?

Le piston avec bague est disponible en paquets de 1000 pièces, ce qui permet un approvisionnement efficace pour les lignes de production, les distributeurs et les assemblages à grand volume.

Ce piston permet-il de réaliser des joints invisibles dans les structures modulaires ?

En effet, son design compact lui permet d'être intégré dans le panneau, dissimulant le point de jonction et garantissant une finition esthétique, idéale pour les meubles haut de gamme ou les installations visibles.

Quels sont les avantages du zamak zingué ?

L'utilisation du zamak assure une grande résistance mécanique, tandis que la finition zinguée protège contre la corrosion, ce qui en fait une solution durable pour les applications dans des environnements exigeants.