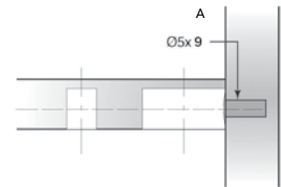




SYSTÈME 6 - GOUJONS

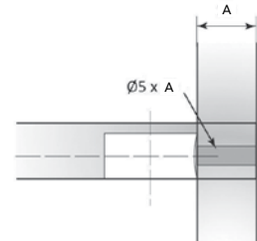
- La fonction de verrouillage « Klix » procure un joint robuste et à l'épreuve des vibrations.
- Un anneau d'arrêt garantit une insertion précise.



GOUJON Ø 5 MM EN ZINC, À VISSER

- Pour un assemblage panneau à panneau et dos à dos.

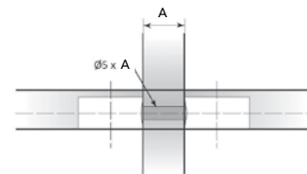
No.	Finis	Ø perçage filet du goujon	Longueur du perçage pour le filet du goujon (A)
6401	Zinc	3/16" (5 mm)	3/8" (9 mm)
6402	Zinc	3/16" (5 mm)	5/16" (8 mm)
6406	Zinc	3/16" (5 mm)	7/16" (11,5 mm)



GOUJON D'EXTRÉMITÉ Ø 5 MM EN ZINC

- Résistance supérieure à la moyenne.

No.	Finis	Ø perçage filet du goujon	Longueur du perçage pour le filet du goujon	Épaisseur du panneau (A)
6412	Zinc	3/16" (5 mm)	5/8" (16 mm)	5/8" (16 mm)
6415	Zinc	3/16" (5 mm)	5/8" (16 mm)	3/4" (19 mm)



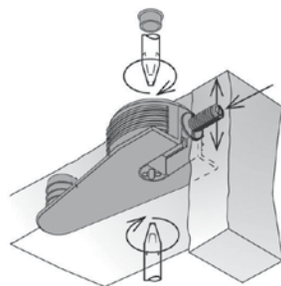
GOUJONS DE RACCORD DOUBLE Ø 5 MM EN ZINC

- Permet d'installer des panneaux identiques verticalement et horizontalement.

No.	Finis	Ø perçage filet du goujon	Ø produit	Épaisseur du panneau (A)
6414	Zinc	3/16" (5 mm)	5/8" (16 mm)	5/8" (16 mm)
6416	Zinc	3/16" (5 mm)	5/8" (16 mm)	3/4" (19 mm)

SYSTÈME 6 - GOUJONS « QUICKFIT »

- Les goujons « Quickfit » glissent simplement dans le trou de 5 mm prépercé.
- Les goujons peuvent être insérés à la main et retirés sans endommager le panneau.
- La fonction de verrouillage « Klix » procure un joint robuste et à l'épreuve des vibrations.
- Un anneau d'arrêt garantit une insertion précise.



GOUJONS « QUICKFIT » Ø 5 MM EN PLASTIQUE ET ZINC

- Le goujon se fixe dans le trou lorsque la came est tournée.
- Pour un assemblage panneau à panneau et dos à dos.

No.	Finis	Ø perçage filet du goujon	Longueur du perçage pour le filet du goujon
6408	Zinc	3/16" (5 mm)	1/2" (12,5 mm)
6479	Zinc	3/16" (5 mm)	9/32" (7,5 mm)



Titus+ SYSTÈME 6

CONNECTEURS

Le concept d'assemblage du **système 6** vous permet de choisir parmi une vaste sélection de boîtiers et de goujons entièrement compatibles pour répondre à tous vos besoins.

Ce système est recommandé pour la production à grande échelle et pour les meubles requérant un montage rapide et facile.

COULEURS DISPONIBLES



Noir - 90



Amande - 40



Argent - 06



Blanc - 30



Brun - 60



Sable - 21



Cerisier - 140



Zinc - 80



Nickel - 55



INSERTION LATÉRALE

L'insertion de la tablette se fait par le côté ou par le haut.



INSERTION PAR LE HAUT

L'insertion de la tablette se fait seulement par le haut.



BOÎTIER AVEC GOUJON

Permet une installation précise sans mouvement possible.



BOÎTIER SANS GOUJON

L'ajustement plus serré que pour les autres boîtiers réduit le mouvement des panneaux.



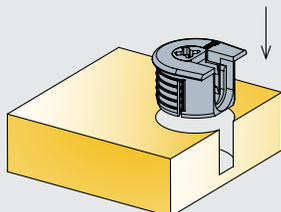
SERRAGE EN ANGLE

Permet la position angulaire du tournevis avec verrouillage pour un joint étanche et sécurisé.

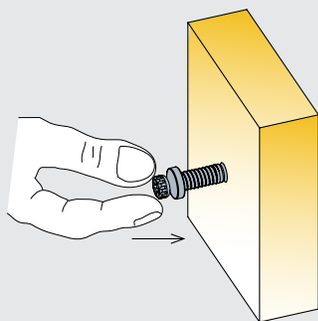
Titus+ SYSTÈME 6

Un ensemble de connecteurs pour les systèmes de perçage 32 mm, pour toutes les applications de fabrication d'armoires.

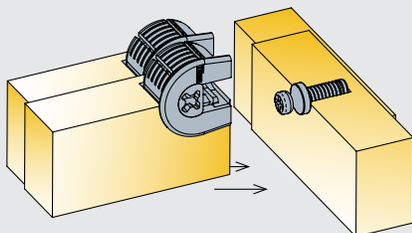
ASSEMBLAGE



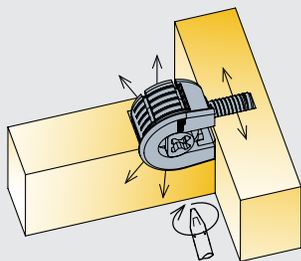
1. Frapper le boîtier pour l'insérer dans la face visible du panneau



2. Enfoncer le goujon dans le panneau latéral



3. Assembler les panneaux

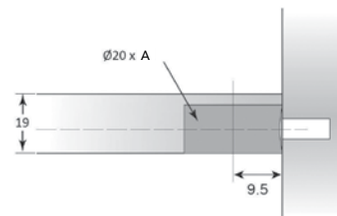


4. Resserer le joint



SYSTÈME 6 - BOÎTIERS

- Came interne en zinc et boîtiers de nylon.
- Les boîtiers et les goujons s'installent sans outil.
- Force maximale au verrouillage de la came.
- Serrage en angle sur la came pour un maximum de confort.
- Pointes interchangeables pour le bois, le plastique et le métal.
- Pointes avec enclenchement «twinstart» pour une insertion rapide.
- Pour l'assemblage dos à dos des fixations communes de tablettes sur panneaux verticaux.



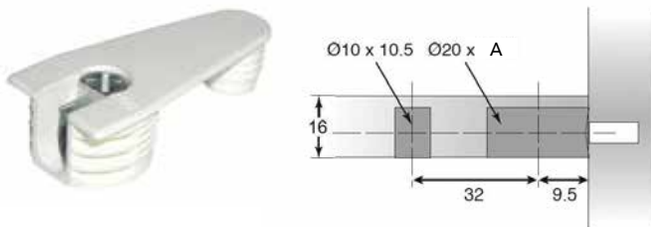
BOÎTIERS À MARTELER Ø 20 MM « WEDGEFIX » EN PLASTIQUE

- Connecteur sans came : installation par pression sur le goujon préinséré.
- Pour usage avec goujons « Quickfit ».

No.	Fini	Profondeur de perçage (A)	Épaisseur du panneau
647130	Blanc	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
647160	Brun	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
647390*	Noir	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
6472090	Noir	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
647230	Blanc	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
647260	Brun	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)

*Pour usage avec goujons à visser

SYSTÈME 6 - BOÎTIERS

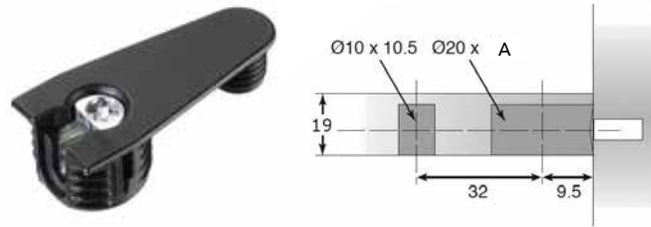


BOÎTIERS À MARTELER Ø 20 MM EN PLASTIQUE ET ZINC, SANS BRIDE

· Insertion latérale

No.	Fini	Profondeur de perçage (A)	Épaisseur du panneau
6443140	Cerisier	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
644330	Blanc	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
644360	Brun	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
644390	Noir	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
644540	Amande	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
644590	Noir	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
6461180	Zinc	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)

Type d'enclenchement: cruciforme (Phillips)

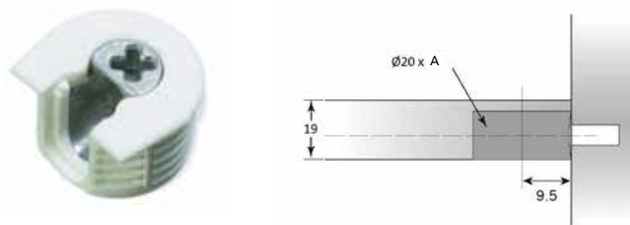


BOÎTIERS À MARTELER Ø 20 MM EN PLASTIQUE ET ZINC, AVEC BRIDE

· Insertion par le haut

No.	Fini	Profondeur de perçage (A)	Épaisseur du panneau
643930	Blanc	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643940	Amande	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643960	Brun	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643990	Noir	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
6439421	Sable	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
6439140	Cerisier	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
6455	Nickel	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
8644106	Silver	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
8644130	Blanc	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
6457	Nickel	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
8644160	Brun	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
8644190	Noir	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)

Type d'enclenchement: cruciforme (Phillips)

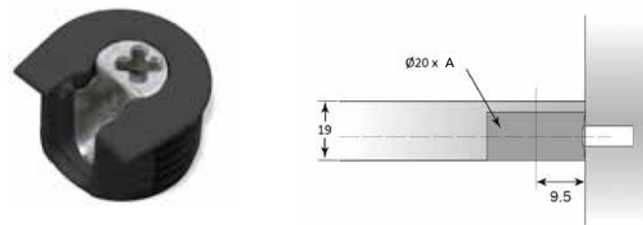


BOÎTIERS À MARTELER Ø 20 MM EN PLASTIQUE ET ZINC, SANS BRIDE

· Insertion latérale

No.	Fini	Profondeur de perçage (A)	Épaisseur du panneau
643590	Noir	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643530	Blanc	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643540	Amande	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643560	Brun	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
6435140	Cerisier	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643730	Blanc	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643790	Noir	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643740	Amande	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643760	Brun	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
6437140	Cerisier	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)

Type d'enclenchement: cruciforme (Phillips)



BOÎTIERS À MARTELER Ø 20 MM EN PLASTIQUE ET ZINC, AVEC BRIDE

· Insertion par le haut

No.	Fini	Profondeur de perçage (A)	Épaisseur du panneau
643130	Blanc	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643150	Amande	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643190	Noir	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643160	Brun	1/2" (12,5 mm)	5/8" (16 mm)
643340	Amande	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643360	Brun	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643390	Noir	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
643330	Blanc	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
6433106	Argent	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)
6433421	Sable	9/16" (14 mm)	3/4" (19 mm)

Type d'enclenchement: cruciforme (Phillips)