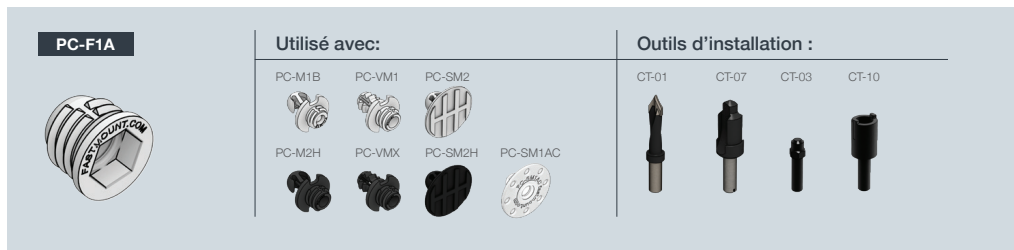
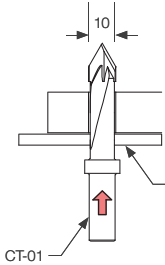


## PC-F1A Clip femelle auto-taraudeur



### PHASES D'INSTALLATION POUR DES PANNEAUX RECOUVERTS

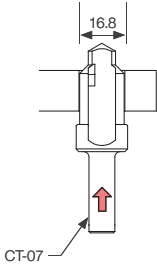
**1** Percer un trou avec le CT-01 à travers le panneau et la structure.



CT-01

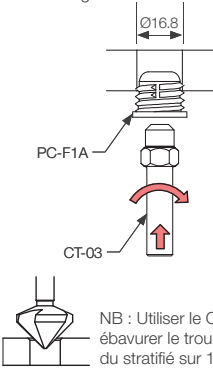
Panneau fixé provisoirement (place définitive). Il sera habillée après le perçage.

**2** Percer la structure avec le CT-07 (16,8mm) dans le trou pilote de 10.



CT-07

**3** Visser (auto-tarauder) le PC-F1A avec le CT-03 en utilisant le bon couple de serrage de la visseuse



PC-F1A

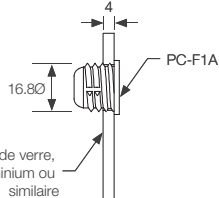
CT-03

NB : Utiliser le CT-12 pour ébavurer le trou dans du stratifié sur 1 à 2mm

**4** Mise en place du PC-F1A sur structure de faible épaisseur.

Le PC-F1A peut être vissé dans le polyester ou l'aluminium (min. 4mm).

a) Perçer à 16,8mm avec le CT-13A  
b) Tarauder avec le CT-15  
c) Visser avec le CT-03 (voir fig.3)




PC-F1A

16,80

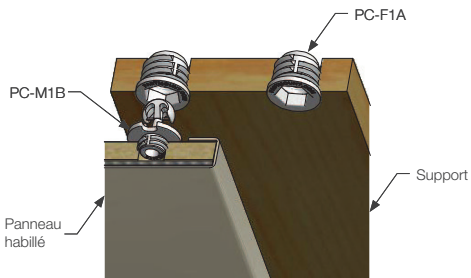
4

Fibre de verre, aluminium ou similaire

NB : Utiliser le CT-12 pour ébavurer le trou dans du stratifié sur 1 à 2mm.



**5** Vue en coupe montrant le panneau habillé et son support.















PC-F1A

PC-M1B

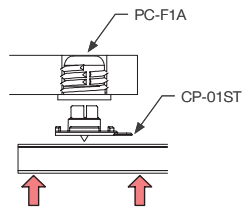
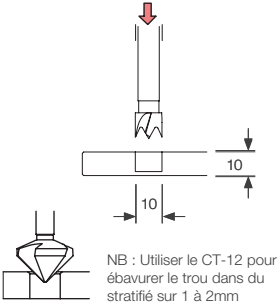
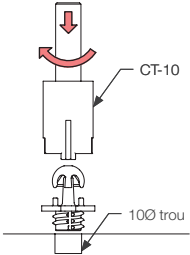
Panneau habillé

Support

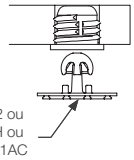
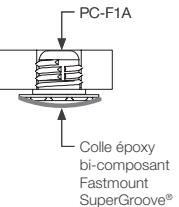
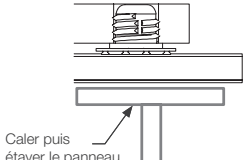
## PC-F1A Clip femelle auto-taraudeur

PC-F1A	Utilisé avec:	Outils d'installation :
	PC-M1B  PC-VM1  PC-SM2  PC-M2H  PC-VMX  PC-SM2H  PC-SM1AC 	CP-01ST  CT-09  CT-07  CT-10 

### PHASES D'INSTALLATION POUR PANNEAUX PEINTS OU LAQUES (voir étapes 1 à 3, page 1)

<p><b>1</b> Poser l'insert de centrage CP-01ST dans le PC-F1A, puis positionner le panneau pour le marquer.</p> 	<p><b>2</b> Percer le panneau sur le marquage avec le CT-09 (profondeur : 6mm pour le PC-M1B, 8mm pour les PC-VM1, PC-VMX et PC-M2H).</p>  <p>NB : Utiliser le CT-12 pour ébavurer le trou dans du stratifié sur 1 à 2mm</p>	<p><b>3</b> Visser (auto-tarauder) le clip mâle avec le CT-10 en utilisant le bon couple de serrage de la visseuse.</p> 
---	---	--

### INSTALLATION DES CLIPS MALES A COLLER (voir étapes 1 à 3, page 1)

<p><b>4</b> Installer le PC-SM2 ou PC-SM2H ou PC-SM1AC dans le PC-F1A.</p> 	<p><b>5</b> Appliquer l'époxi sur l'embase du PC-SM2, PC-SM2H ou PC-SM1AC.</p>  <p>Colle époxy bi-composant Fastmount SuperGroove®</p>	<p><b>5</b> Positionner et maintenir le panneau en place.</p>  <p>Caler puis étayer le panneau</p>
--	---	--