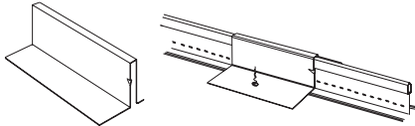
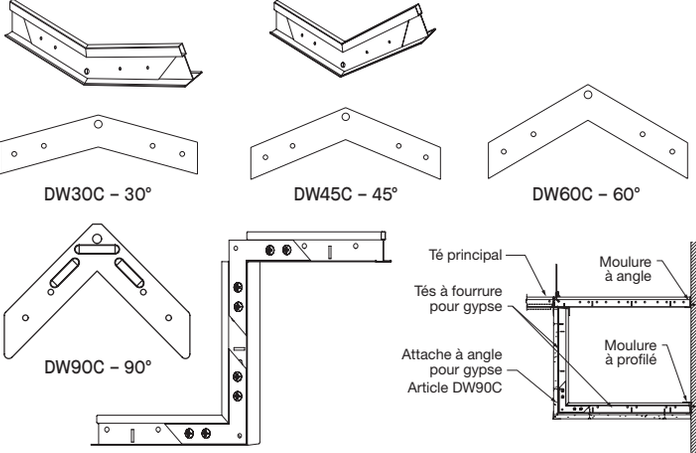
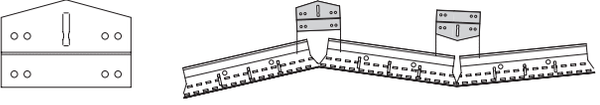
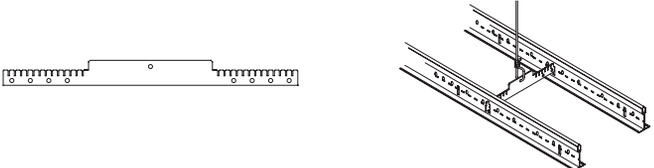
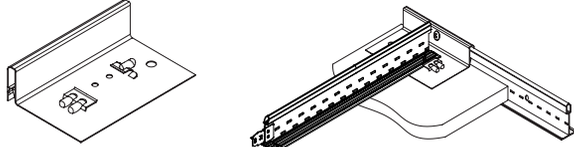
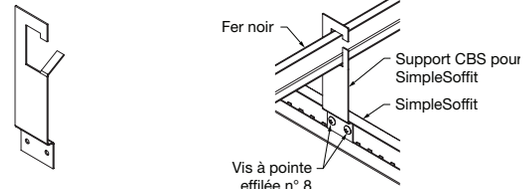


# FRAMEALL<sup>MC</sup> SOLUTIONS DE SUSPENSION POUR GYPSE

## Accessoires

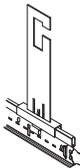
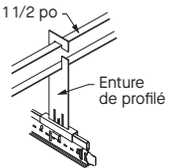
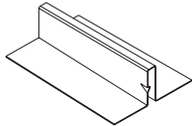
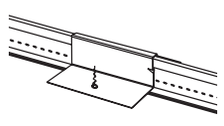
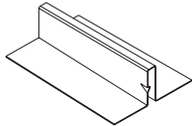
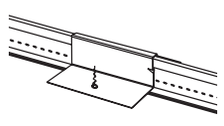
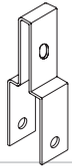
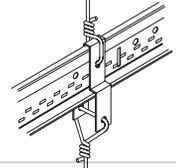
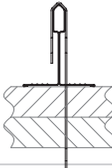
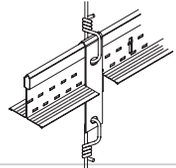
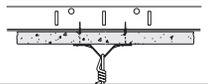
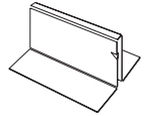
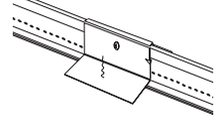
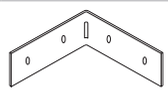
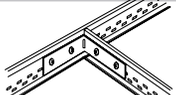
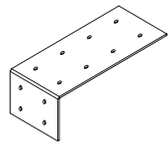
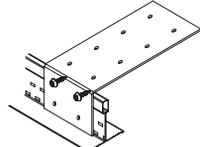
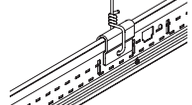
### SÉLECTION VISUELLE

N° d'article	Description	
<b>DWACS</b> 100 pcs/seau	DWACS – L'attache de fixation pour panneau de gypse facilite la transition entre le gypse et le plafond acoustique, se bloque sous le renfiement de l'âme de la suspension pour prévenir le mouvement et fournit une surface de fixation sécuritaire sur un côté de la suspension exposé.	
<b>FZDWACS</b> 50 pcs/seau		
<b>DW30C – 30°</b> <b>DW45C – 45°</b> <b>DW60C – 60°</b> <b>DW90C – 90°</b> 250 pcs/seau	Attache en angle pour gypse – Utilisée pour créer des angles solides et sécuritaires dans les installations de plafond et de gypse sur les tés principaux ou les tés croisés ; la fixation doit être effectuée avec des vis à tête cyl. de 7/16 po.	
<b>FZDW30C – 30°</b> <b>FZDW45C – 45°</b> <b>FZDW60C – 60°</b> <b>FZDW90C – 90°</b> 50 pcs/seau		
<b>RC2AG</b> 205 pcs/seau	RC2 – L'attache courbée est utilisée pour les applications de gypse qui forment des installations courbées ; se fixe au côté creux de l'âme de té principal avec quatre vis à tête cyl. de 7/16 po. Installez-les sur tous les emplacements des débouchures.	
<b>FZRC2AG</b> 50 pcs/seau		
<b>RC1</b> 200 pcs/seau	RC1 – L'attache d'enture est utilisée comme enture pour té principal ou comme enture pour garniture de dessus de cloison.	
<b>FZRC1</b> 50 pcs/seau		
<b>GSC9</b> (2 1/2 po to 8 1/2 po) <b>GSC12</b> (5 1/2 po to 11 1/2 po) <b>GSC16</b> (9 1/2 po to 15 1/2 po) 100 pcs/seau	Attache d'espacement ajustable pour la suspension – Utilisée pour espacer deux tés principaux pour des luminaires légers, des diffuseurs d'air, etc. ; permet des ajustements de 1/4 po avec trois attaches différentes.	
<b>FZGSC9</b> (1 po to 4 po) <b>FZGSC12</b> (4 po to 8 po) <b>FZGSC16</b> (8 po to 14 po) 50 pcs/seau		
<b>Locking</b> <b>DW58LTAG</b> – 5/8 po Gypsum <b>DW50LT</b> – 1/2 po Gypsum 125 pcs/seau	Attache de transition pour panneau de gypse avec languettes de blocage – facilite la transition entre le panneau de gypse et le plafond acoustique ; attache de retenue unilatérale ; élimine le besoin de baguette d'angle pour gypse. Languettes de blocage offrant un emplacement solide aux tés croisés du système de suspension pour gypse.	
<b>FZDW58LTAG</b> – 5/8 po Gypsum <b>FZDW50LT</b> – 1/2 po Gypsum 50 pcs/seau		
<b>CBS4SS</b> – 4 po <b>CBS6SS</b> – 6 po <b>CBS8SS</b> – 8 po <b>CBS10SS</b> – 12 po <b>CBS12SS</b> – 14 po 50 pcs/carton	Support CBS – Support de profilé de té principal pour SimpleSoffitMC utilisé pour faciliter les installations de profilés en C (marché de New York uniquement)	

# FRAMEALL<sup>MC</sup> SOLUTIONS DE SUSPENSION POUR GYPSE

## Accessoires

### SÉLECTION VISUELLE

N° d'article	Description		
<b>CBS4A</b> – 4 po (200 pcs/ctn) <b>CBS6A</b> – 6 po (200 pcs/ctn) <b>CBS8A</b> – 8 po (200 pcs/ctn) <b>CBS10A</b> – 10 po (150 pcs/ctn) <b>CBS12A</b> – 12 po (150 pcs/ctn)	Épaisseur de profilé de 4, 6, 8, 10 et 12 po – Utilisée pour suspendre les tés principaux à des profilés porteurs en fer noir de 1 1/2 po		Fer noir de 1 1/2 po 
<b>CBS2004A</b> – 4 po (75 pcs/ctn) <b>CBS2006A</b> – 6 po (75 pcs/ctn) <b>CBS2008A</b> – 8 po (75 pcs/ctn)	CBS2004A (4 po), CBS2006A (6 po) et CBS2008A (8 po) utilisés pour les profilés porteurs en fer noir de 2 po		
<b>EHDC50</b> (pour panneaux de plafond 1/2 po et gypse) <b>EHDC58</b> (pour panneaux de plafond 5/8 po et gypse) <b>EHDC75</b> (pour panneaux de plafond 3/4 po et gypse) 125 pcs/seau	L'attache de maintien externe se verrouille sous le bulbe de la suspension pour empêcher tout mouvement vers le haut et fournir une surface de fixation sécurisée. Maintient les composants acoustiques et de plafond de gypse en place pendant le soulèvement du vent et dans les zones de haute sécurité.		
<b>FZEHDC50</b> (pour panneaux de plafond 1/2 po et gypse) <b>FZEHDC58</b> (pour panneaux de plafond 5/8 po et gypse) <b>FZEHDC75</b> (pour panneaux de plafond 3/4 po et gypse) 50 pcs/seau			
<b>DLCCAG</b> 250 pcs/seau	DLCC – L'attache de plafond pour charge directe est utilisée pour suspendre un système de suspension sous une face de suspension existante de 15/16 po, transférant ainsi le poids directement au fil de suspension ; peut être utilisée pour préserver la résistance au feu d'un plafond existant ou pour supporter des accessoires lourds.		
<b>FZDLCCAG</b> 50 pcs/seau			
<b>DDC</b> 250 pcs/seau	DDC – L'attache pour panneau de gypse double est utilisée pour suspendre un système de suspension sous une face de suspension existante de 1 1/2 po, transférant ainsi le poids directement au fil de suspension ; peut être utilisée pour préserver la résistance au feu d'un plafond existant ou pour supporter des accessoires lourds ; permet une double couche de panneau de gypse de 5/8 po.		
<b>FZDDC</b> 50 pcs/seau			
<b>DWC</b> 250 pcs/seau	DWC – L'attache pour panneau de gypse permet d'installer un second plafond sous un plafond de gypse ; s'attache à la structure de soutien par un panneau de gypse installé.		
<b>MBACAG</b> 70 pcs/seau	MBAC – L'attache d'adaptateur pour té principal s'attache à l'âme de la section du système de suspension ; offre une surface plus grande pour la fixation des vis ; utilisée comme une attache de retenue pour les matériaux peu épais (panneaux suspendus en métal ou plastique) ; fixe le rail du panneau de gypse au-dessous du système de suspension exposé avec panneaux suspendus, ne laissant ainsi aucun trou de vis sur la surface du système de suspension.		
<b>FZMBAC</b> 50 pcs/seau			
<b>XTAC</b> 100 pcs/seau	XTAC – Attache d'adaptateur de té croisé – Sert à fixer les tés croisés taillés sur place aux tés principaux.		
<b>FZXTAC</b> 50 pcs/seau			
<b>QSUTC</b> 150 pcs/seau	QSUTC – Attache rigide de fixation QuikStix <sup>MC</sup> – permet d'économiser du temps dans les faux plafonds étroits et s'ajuste aux surfaces irrégulières.		
<b>FZQSUTC</b> 50 pcs/seau			
<b>IIC</b> <b>IIC2</b> 36 pcs/seau	IIC – Attache pour l'isolation des bruits d'impact pour une utilisation avec le té principal à la suspension pour gypse HD8906IIC. Offre jusqu'à 8 points d'amélioration de l'IIC pour permettre à votre projet d'être conforme aux exigences du code international du bâtiment.  L'attache IIC doit être utilisée avec le té principal avec la suspension pour gypse HD8906IIC		
<b>WS12</b> 1000 pcs/seau	Enture pour fil de suspension – Épissez deux morceaux de fils de calibre 12 pour les dérivations très longues de fil ou des travaux de rénovation.		
<b>FZWS12</b> 50 pcs/seau			