

#### Table des matières





02.1

# Quincaillerie pour fenêtres à battant et auvent

Operateur a bras coude	
Opérateur à bras double	02.1. <b>5</b>
Couvercle avec poignée pliante	02.1. <b>5</b>
Rail et équerres pour opérateurs à battant	02.1. <b>6</b>
Opérateur à bras ciseaux et rail	02.1. <b>7</b>
Pentures clic ajustables pour fenêtres à battant	02.1. <b>8</b>
Pentures fixes pour fenêtres à auvent	02.1. <b>9</b>
Barrures point simple et gâches	02.1. <b>10</b>
Barrure multipoint et plaquette de fixation	02.1. <b>11</b>
Barres multipoint série 6-C2700 et demi-rampe	02.1. <b>12</b>
Cales guide	02.1. <b>13</b>
Gâches multipoint	02.1. <b>14</b>
Fiches intermédiaires	02.1. <b>16</b>

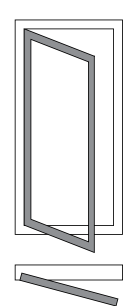
# Identification gauche/droite

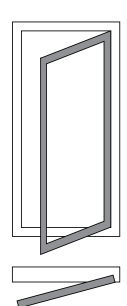




# FENÊTRES OUVRANTES VERS L'EXTÉRIEUR

(VUE DE L'EXTÉRIEUR)

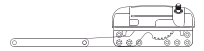






## **OPÉRATEUR CÔTÉ GAUCHE**

6-C2631-00-L-\* (utilise ens. de couvercle type **A**)

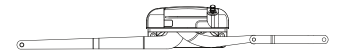


## **OPÉRATEUR CÔTÉ GAUCHE**

6-C2632-00-L-\* (utilise ens. de couvercle type **B**)

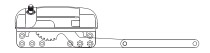


**DEMI-RAMPE (A)** 9-C0148-00-**A**-6



#### **OPÉRATEUR CÔTÉ DROIT**

6-C2631-00-**R**-\* (utilise ens. de couvercle type **B**)



## **OPÉRATEUR CÔTÉ DROIT**

 $6\text{-C}2632\text{-}00\text{-}\mathbf{R}\text{-}^*$  (utilise ens. de couvercle type  $\mathbf{A}$ )



**DEMI-RAMPE (B)** 9-C0148-00-**B**-6

## pour fenêtres à battant







Opérateur à bras coudé					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Opérateur pour fenêtres à battant	Tan	20	6-C2632-00-L/R-0		
L/R = main gauche/main droite	* = Couleur	Couleur UE = Unité d'emballage			

#### Information supplémentaire

- Boîtier fabriqué en « Zamac »
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Certifié AAMA
- Utilisé avec les couvercles:
  - (L) utilise ens. de couvercle type B (6-C2645-00-B-\*)
  - (R) utilise ens. de couvercle type A (6-C2645-00-A-\*)



Opérateur à bras double					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Opérateur pour fenêtres à battant	Tan	20	6-C2631-00-L/R-0		
L/R = main gauche/main droite	* = Couleur	uE = Ur	nité d'emballage		

#### Information supplémentaire

- Boîtier fabriqué en « Zamac »
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Largeur min. du volet 533,4mm (21")
- Certifié AAMA
- Utilisé avec les couvercles:
  - (L) utilise ens. de couvercle type A (6-C2645-00-A-\*)
  - (R) utilise ens. de couvercle type B (6-C2645-00-B-\*)



Description				U	E	N° d'article
Ensemble type A				2	0	6-C2645-00-A-*
Ensemble type B				2	0	6-C2645-00-B-*
			* = Coule	eur U	E = U	nité d'emballage
7 = Blanc, 27 = Blanc	bleu, 2 = Iv	oire, 3 = A	rgile			
	7	27	2		3	
				-	-	

#### Information supplémentaire

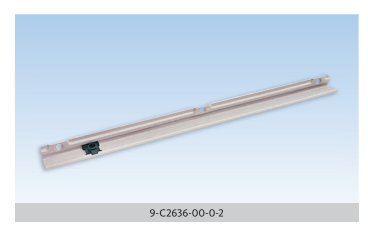
■ Une fois la fenêtre fermée, la poignée se plie et se loge dans le couvercle

# Rail et équerres

# pour opérateurs battant







Rail pour opérateur à bras double				
Description	Couleur	UE	N° d'article	
Rail avec guide	Tan	100	9-C2636-00-0-2	
	* = Couleur	ıU = JU	nité d'emballage	

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée





Équerres			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Équerre 25mm	Tan	100	6-C2607-25-L/R-2
Équerre 35mm	Tan	100	6-C2637-00-L/R-2
L/R = main gauche/main droite	* = Couleur	UE = Ui	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée
- Pivot à clic

1	
0	
	4.16
	6-C2620-00-0-2

Équerre 90°			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Équerre pour opérateurs	Tan	100	6-C2620-00-0-2
	* = Couleur	UE = Uı	nité d'emballage

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée
- Pivot à clic

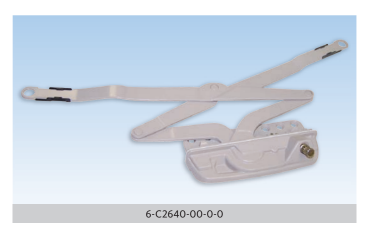
# Opérateur à bras ciseaux et rail

pour fenêtres à auvent









Opérateur à bras ciseaux					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Opérateur pour fenêtres à auvent	Tan	20	6-C2640-00-0-0		
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage		

#### Information supplémentaire

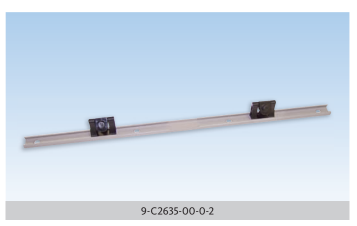
- Boîtier fabriqué en «Zamac»
- Bras en acier trempé
- Peinture de surface émaillée
- Découpe standard de l'industrie
- Certifié AAMA
- Utilisé avec ensemble de couvercle type A (6-C2545-00-A-\*)



Description				UE	N° d'article
Ensemble type A				20	6-C2645-00-A-*
			* = Couleur	UE = U	nité d'emballage
7 = Blanc, 27 = Blanc	bleu, 2 = Iv	roire, 3 = A	rgile		
	7	27	2	3	
				(	

#### Information supplémentaire

 Une fois la fenêtre fermée, la poignée se plie et se loge dans le couvercle



Rail pour opérateur à bras ciseaux					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Rail avec guides	Tan	100	9-C2635-00-0-2		
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage		

- Fabrication en acier
- Peinture de surface émaillée

## **Pentures**

## pour fenêtres à battant









Pentures clic 10" et 14" ajustables				
Description	Couleur	UE	N° d'article	
Bras pour penture battant (50 pa	Bras pour penture battant (50 paires par boîte)			
Bras pour penture 10" Bras pour penture 14"	Acier inox. Acier inox.	50 50	6-C2431-10-P-8B 6-C2431-14-P-8B	
Rail pour penture battant (50 paires par boîte)				
Rail pour penture 10" Rail pour penture 14"	Acier inox. Acier inox.	50 50	6-C2480-10-P-8B 6-C2480-14-P-8B	
	* = Couleur	UE = Uı	nité d'emballage	

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier inoxydable
- Pivot en laiton massif
- Coulisseau en nylon renforcé d'acier inox.
- Point d'arrêt à 90°
- Rondelle en nylatron entre les bras
- Certifiées AAMA
- Ajustable avec clé hexagonale 13 mm (1/2") (9-C2452-20-0-1)
- Nous vous recommandons notre vis inox pour la fixation du rail (9-C9681-1M-0-8)



Clé hexagonale			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Clé 13mm (1/2")	Zinc	1	9-C2452-20-0-1
	* = Couleur	UE = Uı	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier plaqué zinc
- Utilisée pour ajuster les pentures ajustables



Vis pour rail de penture			
Description	Couleur	UE	N° d'article
#10 x 5/8" (16mm)	Acier inox.	1000	9-C9681-1M-0-8
	* = Couleur	uE = Ur	nité d'emballage

- Vis en acier inox.
- Tête plate #7 avec prise « Quadrex »
- Pointe aiguë pour prise rapide
- Tête dégagée pour réduire l'encombrement
- Filet spécialement conçu pour les profilés peu épais
- Pour l'installation des rails de pentures

# **Pentures**

## pour fenêtres à auvent









Pentures fixes				
Description	Couleur	UE	N° d'article	
Pentures auvent (25 paires de bras et 25 paires de rail par boîte)				
Penture 10"	Acier inox.	25	6-C2472-10-P-8B	
Penture 14"	Acier inox.	25	6-C2472-14-P-8B	
Penture 18"	Acier inox.	25	6-C2472-18-P-8B	
Penture 22"	Acier inox.	25	6-C2472-22-P-8B	
Penture 26"	Acier inox.	25	6-C2472-26-P-8B	
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage	

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier inoxydable
- Pivot en laiton massif
- Coulisseau en nylon renforcé d'acier inox.
- Rondelle en nylatron entre les bras
- Certifiées AAMA
- Nous vous recommandons notre vis inox pour la fixation du rail (9-C9681-1M-0-8)



Vis pour rail de penture			
Description	Couleur	UE	N° d'article
#10 x 5/8" (16mm)	Acier inox.	1000	9-C9681-1M-0-8
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage

- Vis en acier inox.
- Tête plate #7 avec prise « Quadrex »
- Pointe aiguë pour prise rapide
- Tête dégagée pour réduire l'encombrement
- Filet spécialement conçu pour les profilés peu épais
- Pour l'installation des rails de pentures

#### **Barrures**

## et gâches point simple



# FERCO





Barrure point simple			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure avec fourche en zamac	Blanc Blanc bleu Ivoire Cuivré	100 100 50 50	6-C7011-00-0-7 6-C7011-00-0-27 6-C7011-00-0-2 6-C7011-00-0-5
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabrication en « Zamac », peinture de surface émaillée
- Réversible gauche ou droite, levier auto-verrouillable
- Course de verrouillage de 50mm 180°
- Projection de verrouillage de 12mm (1/2")
- Utilisée avec les gâches en acier 9-C2440 et 6-C2440
- Vis recommandée 9-C2451-00-0-1 (Sachet de 200 vis)



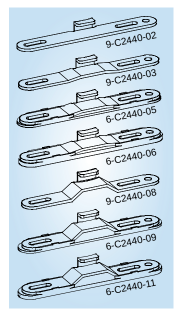


Barrures point simple			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure à point d'arrêt ouvert	Blanc Blanc bleu	100 100	6-C6470-00-0-37 6-C6470-00-0-07
	* = Couleur	UE = U	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Boîtier en nylon, levier en « Zamac »
- Peinture de surface émaillée
- Utilisée avec les gâches en acier 9-C2440 et 6-C2440
- Vis recommandée 9-C2451-00-0-1 (Sachet de 200 vis)





Gâches point simple			
Description	Hauteur mm	UE	N° d'article
Gâche	2	100	9-C2440-02-0-8
Gâche	3.5	100	9-C2440-03-0-1
Gâche avec cale en nylon	5	100	6-C2440-05-0-1
Gâche avec cale en nylon	6.5	100	6-C2440-06-0-1
Gâche	8	100	9-C2440-08-0-1
Gâche avec cale en nylon	9.5	100	6-C2440-09-0-1
Gâche avec cale en nylon	11	100	6-C2440-11-0-1
UE = Unité d'emballage			

- Fabriquées en acier plaqué fer**GU**ard
- Ajustement vertical, jusqu'à 12mm
- Point de vissage anti-glissement
- Utilisées avec les barrures 6-C7011-00-0-\* et 6-C6470-00-0-\*

## **Barrure**

# pour barres multipoint









Barrure multipoint			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Barrure avec fourche en nylon	Blanc Blanc bleu Ivoire Cuivré	100 100 50 50	6-C7010-35-0-7 6-C7010-35-0-27 6-C7010-35-0-2 6-C7010-35-0-5
	* = Couleur	UE = Uı	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabrication en «Zamac»
- Peinture de surface émaillée
- Course de verrouillage de 50mm 180°
- Réversible gauche ou droite, levier auto-verrouillable
- Utilisée avec les barres multipoint de la série 6-C2700
- Vis recommandée 9-C2451-O0-O-1 (Sachet de 200 vis)

C2720-04-0-0	

Plaquette de fixation			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Plaquette de fixation pour barrures	Aluminum	1	9-C2720-04-0-0
	* = Couleur	UE = Ur	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabrication en aluminium
- Utilisée avec barrures: 6-C7010-35-0-\* 6-C7011-00-0-\*



Vis pour barrures (longues)			
Description	Couleur	UE	N° d'article
#8 x 1/2" (12mm)	Zinc	200	9-C2451-2C-0-1
	* = Couleur	UE = U	nité d'emballage

- Vis en acier zinguée à tête plate #8
- Tête étoile « Phillips »
- Pour l'installation des barrures

# **Barres multipoint**

série 6-C2700







Barres multipoint avec galets 8mm					
Dim. (mm)	Dim. (po)	Galet verr.	UE	N° d'article	
180	7	1	50	6-C2700-02-0-0	
380	15	2	50	6-C2700-04-0-0	
500	20	2	50	6-C2700-05-0-0	
600	24	2	50	6-C2700-06-0-0	
700	28	2	50	6-C2700-07-0-0	
800	32	2	50	6-C2700-08-0-0	
900	36	2	50	6-C2700-09-0-0	
1000	40	3	50	6-C2700-10-0-0	
1100	43	3	50	6-C2700-11-0-0	
1200	47	3	50	6-C2700-12-0-0	
1300	51	3	50	6-C2700-13-0-0	
1400	55	3	50	6-C2700-14-0-0	
1500	59	3	50	6-C2700-15-0-0	
1600	63	4	50	6-C2700-16-0-0	
1700	67	4	50	6-C2700-17-0-0	
1800*	71	4	10	6-C2700-18-0-0	
1900*	75	4	10	6-C2700-19-0-0	
2000*	79	4	10	6-C2700-20-0-0	
*Disponible seule	ement sur comman	des spéciales	UE = U	nité d'emballage	

#### Information supplémentaire

- Fabriquées en acier inoxydable
- Coulisseaux en nylon renforcé
- Utilisées avec les gâches (Voir section gâches)
- Utilisées avec les barrures 6-C7010-35-0-\*
- Galets excentriques ajustables (±1mm) avec clé hexagonale 4mm
- Possibilité d'installer la barrure sur premier ou deuxième galet



Rampe de rapprochement			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Demi-rampe	Noir	1	9-C0148-00-A/B-6
	* = Couleur	UE = Uı	nité d'emballage

- Fabrication en nylon
- Utilisée avec les barres multipoint série 6-C2700
- A = utilisée pour opérateur côté gauche (vue de l'extérieur)
   B = utilisée pour opérateur côté droit (vue de l'extérieur)

# Cales guide

pour barres multipoint









		ÉPAISSEUR				
		0mm	1mm	2mm		
	Cales sans guide		1 - 0 ° 9-C2400-00-1-7	<b>2 - 0</b> 9-C2400-00-2-7		
	Cales guide <b>6</b> mm	<b>0 - 6</b> 9-C2400-06-0-7	1 - 6 9-C2400-06-1-7	<b>2 - 6</b> 9-C2400-06-2-7		
	Cales guide <b>7</b> mm	<b>0 - 7</b>	1 - 7 0 9-C2400-07-1-7	2 - 7 9-C2400-07-2-7		
RE-CADRE	Cales guide 8mm	<b>0 - 8</b>	1 - 8 9-C2400-08-1-7	<b>2 - 8</b> 9-C2400-08-2-7		
<b>ESPACE BARRE-CADRE</b>	Cales guide <b>9</b> mm	<b>0 - 9</b>	1 - 9 9-C2400-09-1-7	<b>2 - 9</b> 9-C2400-09-2-7		
ES	Cales guide <b>10</b> mm	<b>0 - 10</b>	1 - 10 9-C2400-10-1-7	2 - 10 9-C2400-10-2-7		
	Cales guide <b>11</b> mm	<b>0 - 11</b>	1 - 11 9-C2400-11-1-7	<b>2 - 11</b> 9-C2400-11-2-7		
	Cales guide <b>12</b> mm	<b>0 - 12</b>	1 - 12 9-C2400-12-1-7	<b>2 - 12</b> 9-C2400-12-2-7		

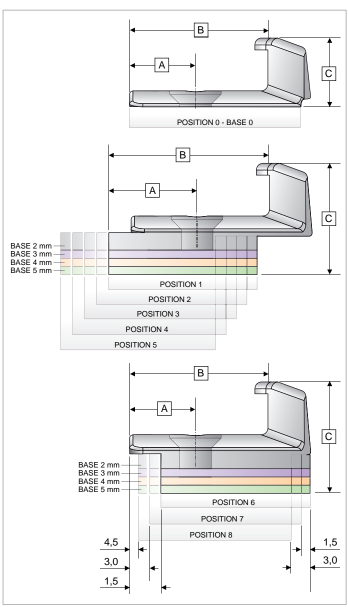
# **Gâches**

# pour barres multipoint









#### Gâches monobloc

Base	Pos.	Hauteur (C) mm	Dim. (A) mm	Dim. (B) mm	UE	N° d'article
0	0	11	10.0	21.0	100	9-C2423-00-0-7
2	1	13	14.0	25.0	100	9-C2423-21-0-7
2	2	13	15.5	26.5	100	9-C2423-22-0-7
2	3	13	17.0	28.0	100	9-C2423-23-0-7
2	4	13	18.5	29.5	100	9-C2423-24-0-7
2	5	13	20.0	31.0	100	9-C2423-25-0-7
2	6	13	10.0	21.0	100	9-C2423-26-0-7
2	7	13	10.0	21.0	100	9-C2423-27-0-7
2	8	13	10.0	21.0	100	9-C2423-28-0-7
3	1	14	14.0	25.0	100	9-C2423-31-0-7
3	2	14	15.5	26.5	100	9-C2423-32-0-7
3	3	14	17.0	28.0	100	9-C2423-33-0-7
	4	14	18.5	29.5	100	9-C2423-34-0-7
3	5	14	20.0	31.0	100	9-C2423-35-0-7
3	6	14	10.0	21.0	100	9-C2423-36-0-7
3	7	14	10.0	21.0	100	9-C2423-37-0-7
3	8	14	10.0	21.0	100	9-C2423-38-0-7
4	1	15	14.0	25.0	100	9-C2423-41-0-7
4	2	15	15.5	26.5	100	9-C2423-42-0-7
4	3	15	17.0	28.0	100	9-C2423-43-0-7
4	4	15	18.5	29.5	100	9-C2423-44-0-7
4	5	15	20.0	31.0	100	9-C2423-45-0-7
4	6	15	10.0	21.0	100	9-C2423-46-0-7
4	7	15	10.0	21.0	100	9-C2423-47-0-7
4	8	15	10.0	21.0	100	9-C2423-48-0-7
5	3	16	17.0	28.0	100	9-C2423-53-0-7
	UE = Unité d'emballage					

- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint
- Peut s'adapter aux différents profilés

# **Gâches**

# pour barres multipoint







Gâches monobloc						
Description	Hauteur mm	Couleur	UE	N° d'article		
Gâche avec base 0mm	8	Blanc	100	9-C2420-00-0-7		
Gâche avec base 2mm	10	Blanc	100	9-C2420-02-0-7		
Gâche avec base 4mm	12	Blanc	100	9-C2420-04-0-7		
UE = Unité d'emballage						

#### Information supplémentaire

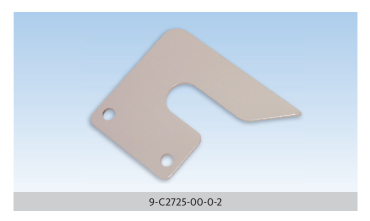
- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint
- Peut s'adapter aux différents profilés



Gâche				
Description	Hauteur mm	Couleur	UE	N° d'article
Gâche	9.5	Blanc	100	9-C2311-00-0-0
			UE = Ur	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

- Fabriquée en nylon
- Utilisée pour les barres multipoint



Gâche crochet			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Gâche	Tan	1	9-C2725-00-0-2
		uE = Ur	nité d'emballage

- Fabrication en acier peint
- Utilsée avec des vis tête plate E-12562

# **Accessoires**













9-C3279-10-0-7

Fiche intermédiaire						
Description	Couleur	UE	N° d'article			
Fiche	Tan Acier inox.	500 500	9-C9202-09-0-2 9-C9202-09-0-8			
		ıU = JU	nité d'emballage			

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier peint ou acier inox.
- S'installe dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- 2 pièces requises par assemblage

Fiche intermédiaire (extérieur)					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Fiche	Blanc	500	9-C2723-00-0-7		
UE = Unité d'emballage					

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier peint
- S'installe sur la face extérieure ou dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- 2 pièces requises par assemblage (option 2)

Fiche intermédiaire ajustable					
Description	Couleur	UE	N° d'article		
Partie volet	Zinc	500	9-C9205-00-0-1		
Partie cadre	Zinc	500	9-C9206-00-0-1		
UE = Unité d'emballage					

#### Information supplémentaire

- Fabrication en acier plaqué zinc
- S'installe dans la cavité de la penture
- Utilisée des vis tête plate E-12562
- Ajustable pour compression

Rampe			
Description	Couleur	UE	N° d'article
Rampe 10mm	Blanc	100	9-C3279-10-0-7
		ıU = JU	nité d'emballage

#### Information supplémentaire

■ Fabrication en nylon

# **Accessoires**







Vis pour fixation des ferrures				
Description	Dimension mm	Couleur	UE	N° d'article
Vis type D1	4.2 x 13	Zinc	1000	E-12562-13-0-1
Vis type D1	4.2 x 16	Zinc	1000	E-12562-16-0-1
Vis type D1	4.2 x 20	Zinc	1000	E-12562-20-0-1
Vis type D1	4.2 x 22	Zinc	1000	E-12562-22-0-1
Vis type D1	4.2 x 25	Zinc	1000	E-12562-25-0-1
Vis type D1	4.2 x 30	Zinc	1000	E-12562-30-0-1
Vis type D1	4.2 x 35	Zinc	1000	E-12562-35-0-1
Vis type D1	4.2 x 40	Zinc	1000	E-12562-40-0-1
UE = Unité d'emballage				

- Type D1 avec pointe spirale auto-perçante et filet duplex profond
- Utilisée pour fixer les ferrures dans les profilés de PVC à haute vitesse
- Tête fraisée à prise étoile «Phillips»

QUÉBEC / MARITIMES

Ferco Ferrures de Bâtiment Inc. 2000, Rue Berlier Laval, QC H7L 4S4 Canada

T 450 973-1437 1 800 355-8810 F 450 973-7661 ferco@ferco.ca

ONTARIO / PROVINCES DE L'OUEST

Ferco Architectural Hardware Inc. T 905 282-9588 1 800 668-5310 F 905 282-9915

**ÉTATS-UNIS** 

Ferco Architectural Hardware Inc. T 1 800 927-1097 F 1 888 454-0161

www.ferco.ca





