



WINDOW TECHNOLOGY  
DOOR TECHNOLOGY  
AUTOMATIC ENTRANCE SYSTEMS  
BUILDING MANAGEMENT SYSTEMS



TECHNIQUE DE FENÊTRES – CATALOGUE DE COMMANDE | SECTION 03.1



## Quincaillerie De Fenêtre À Guillotine Simple Et Double



Securing technology for you







# 01

## Quincaillerie De Fenêtre À Guillotine Simple Et Double

Équilibreur À Force Constante.....	01.5
Support.....	01.7
Équilibreur À Force Constante - Cassettes Pré-Assemblées.....	01.8
Patin À Verrouillage .....	01.9
Barres de Pivot .....	01.10
Serrures à Ventail et Gâches .....	01.11



# Équilibreur à Force Constante

## Cassettes Monoblocs



Ressort



Système à glisser

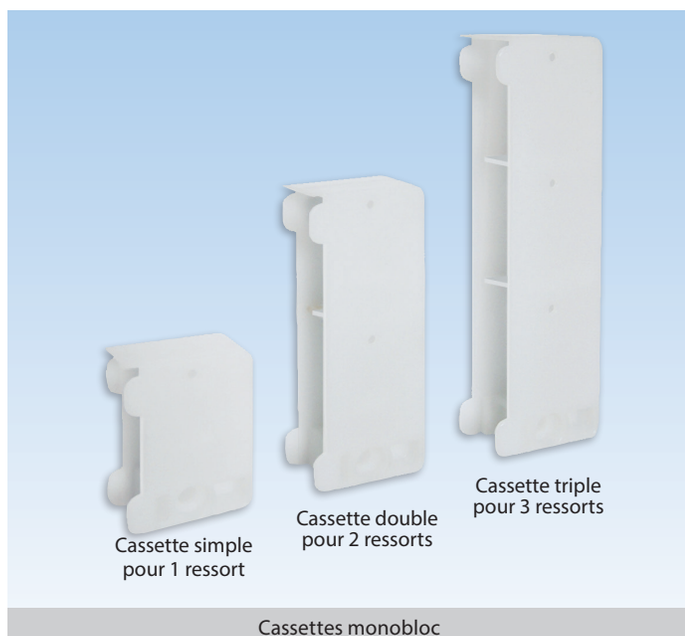
### Ressorts enroulés superposables

Description	Poids (lbs)	UE	N° d'article
Ressort hélicoïdal	3.5	100	9-C1613-1C-0-0
		500	9-C1613-5C-0-0
	4.5	100	9-C1614-1C-0-0
		500	9-C1614-5C-0-0
	5.5	100	9-C1615-1C-0-0
		500	9-C1615-5C-0-0
	6.5	100	9-C1616-1C-0-0
500		9-C1616-5C-0-0	
7.5	100	9-C1617-1C-0-0	
	500	9-C1617-5C-0-0	
8.5	100	9-C1618-1C-0-0	
	500	9-C1618-5C-0-0	
9.5	100	9-C1619-1C-0-0	
	500	9-C1619-5C-0-0	

UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Fait en acier inoxydable 304
- Plage des charges – 3 1/2 lbs à 9 1/2 lbs
- Ressort hélicoïdal de 1/2" pour jambage 1.25"
- Poids max. du volet 57 lbs
- Déplacement latéral 35"
- Identification du poids de charge sur le ressort
- Faible coût et réduction des stocks
- À utiliser avec les cassettes monobloc



Cassette simple pour 1 ressort

Cassette double pour 2 ressorts

Cassette triple pour 3 ressorts

Cassettes monobloc

### Cassettes monobloc pour ressorts enroulés superposables

Description	Couleur	UE	N° d'article
Cassette simple pour 1 ressort	Blanc	200	9-C1521-2C-0-0
		1000	9-C1521-1M-0-0
Cassette double pour 2 ressorts	Blanc	200	9-C1522-2C-0-0
		1000	9-C1522-1M-0-0
Cassette triple pour 3 ressorts	Blanc	200	9-C1513-2C-0-0
		1000	9-C1513-8C-0-0

\* = Couleur

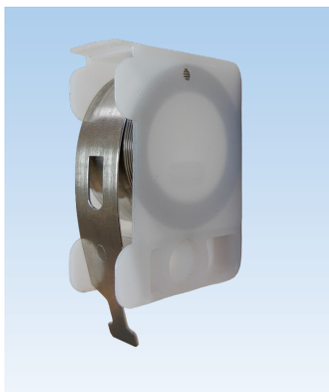
UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

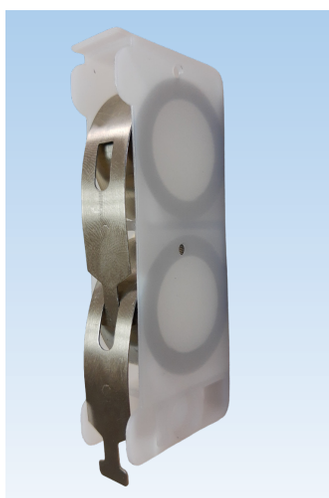
- Fait en acétal blanc
- Possibilité de combiner jusqu'à 3 ressorts
- Avec les languettes de positionnement, la cassette est centrée automatiquement
- Plus d'espace est alloué entre la cassette et le jambage pour le mouvement du ressort
- À utiliser avec les ressorts enroulés superposables

01

## Coil balance préassemblé



Ressort simple



Ressort Double



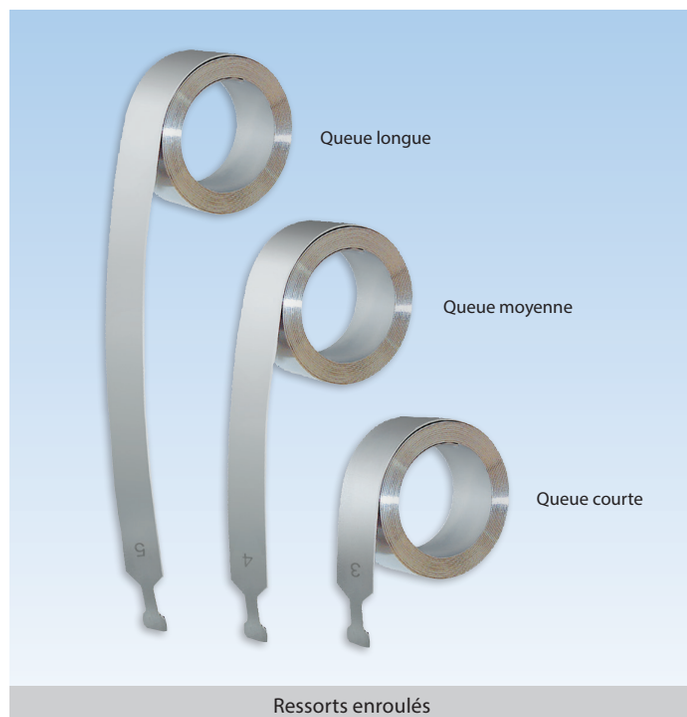
Ressort triple

## Coil balance préassemblé

Description	Poids (lbs)	UE	N° d'article
Ressort Simple	3.5	300	6-C1703-30-0-0
	4.5	300	6-C1704-30-0-0
	5.5	300	6-C1705-30-0-0
	6.5	300	6-C1706-30-0-0
	7.5	300	6-C1707-30-0-0
	8.5	300	6-C1708-30-0-0
	9.5	300	6-C1709-30-0-0
	10	300	6-C1710-30-0-0
Ressort Double	11	250	6-C1711-25-0-0
	12	250	6-C1712-25-0-0
	13	250	6-C1713-25-0-0
	14	250	6-C1714-25-0-0
	15	250	6-C1715-25-0-0
	16	250	6-C1716-25-0-0
	17	250	6-C1717-25-0-0
	18	250	6-C1718-25-0-0
	19	250	6-C1719-25-0-0
	20	250	6-C1720-25-0-0
Ressort Triple	21	150	6-C1721-15-0-0
	22	150	6-C1722-15-0-0
	23	150	6-C1723-15-0-0
	24	150	6-C1724-15-0-0
	25	150	6-C1725-15-0-0
	26	150	6-C1726-15-0-0
	27	150	6-C1727-15-0-0
	28	150	6-C1728-15-0-0
	29	150	6-C1729-15-0-0
	30	150	6-C1730-15-0-0
UE = Unité d'emballage			

## information supplémentaire

- Fait en acier Inoxydable 304
- Plage des charges – 3,5 lbs à 30 lbs
- Ressort hélicoïdal de 1/2" pour jambage 1.25"
- Déplacement latéral 35"



### Information supplémentaire

- Fait en acier inoxydable 304
- Plage des charges – 3 lbs à 9 lbs
- Ressort hélicoïdal de 1/2" pour jambage 1.25"
- Identification du poids de charge sur le ressort
- À utiliser avec les cassettes monobloc ou le support de ressort standard

### Ressorts enroulés

Description	Poids (lbs)	UE	N° d'article	
Ressort à queue courte	3*	100 500	9-C1531-1C-0-0 9-C1531-5C-0-0	
	4	100 500	9-C1541-1C-0-0 9-C1541-5C-0-0	
	5	100 500	9-C1551-1C-0-0 9-C1551-5C-0-0	
	6	100 500	9-C1561-1C-0-0 9-C1561-5C-0-0	
	7	100 500	9-C1571-1C-0-0 9-C1571-5C-0-0	
	8	100 500	9-C1581-1C-0-0 9-C1581-5C-0-0	
	9*	100 500	9-C1591-1C-0-0 9-C1591-5C-0-0	
	Ressort à queue moyenne	3*	100 500	9-C1532-1C-0-0 9-C1532-5C-0-0
		4	100 500	9-C1542-1C-0-0 9-C1542-5C-0-0
5		100 500	9-C1552-1C-0-0 9-C1552-5C-0-0	
6		100 500	9-C1562-1C-0-0 9-C1562-5C-0-0	
7		100 500	9-C1572-1C-0-0 9-C1572-5C-0-0	
8		100 500	9-C1582-1C-0-0 9-C1582-5C-0-0	
9*		100 500	9-C1592-1C-0-0 9-C1592-5C-0-0	
Ressort à queue longue		3*	100 500	9-C1533-1C-0-0 9-C1533-5C-0-0
		4*	100 500	9-C1543-1C-0-0 9-C1543-5C-0-0
	5*	100 500	9-C1553-1C-0-0 9-C1553-5C-0-0	
	6*	100 500	9-C1563-1C-0-0 9-C1563-5C-0-0	
	7*	100 500	9-C1573-1C-0-0 9-C1573-5C-0-0	
	8*	100 500	9-C1583-1C-0-0 9-C1583-5C-0-0	
	9*	100 500	9-C1593-1C-0-0 9-C1593-5C-0-0	

\* Disponibles sur commande spéciale seulement

UE = Unité d'emballage

01

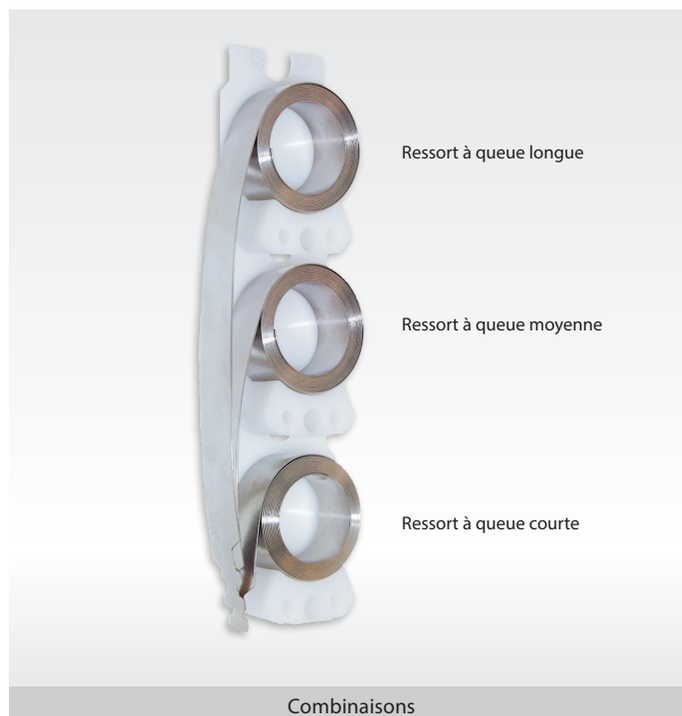


### Support simple pour ressort enroulé

Description	Couleur	UE	N° d'article
Support	Blanc	200 1000	9-C1500-2C-0-0 9-C1500-1M-0-0
		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Fait en acétal blanc
- Possibilité de combiner jusqu'à 3 ressorts
- À utiliser avec les ressorts enroulés superposables



# Patins À Verrouillage

Et Pince de maintien



## Patin à verrouillage latéral

Description	Couleur	UE	N° d'article
Patin à verrouillage	Blanc	200 500	6-C1524-2C-0-0 6-C1524-5C-0-0
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Patin fait en nylon renforcé de fibre de verre
- Emprise du ressort rapprochée du centre pour réduire la torsion du patin dans la cannelure
- Emprise du ressort renforcée pour une meilleure résistance au cisaillement
- Tous les bords sont arrondis pour réduire la friction
- Verrouillage latéral en métal
- Pince de maintien en option (Recommandé)

01



## Patin à verrouillage latéral et frontal

Description	Couleur	UE	N° d'article
Patin à verrouillage	Blanc	200 500	6-C1523-2C-0-0 6-C1523-5C-0-0
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Patin fait en nylon renforcé de fibre de verre
- Emprise du ressort rapprochée du centre pour réduire la torsion du patin dans la cannelure
- Emprise du ressort renforcée pour une meilleure résistance au cisaillement
- Tous les bords sont arrondis pour réduire la friction
- Utilisé aussi pour les coulisses horizontaux
- Les patins de verrouillage s'engagent avec aussi peu que 15° de tour de vantail
- Pince de maintien en option (obligatoire pour coulisses horizontaux)



Monté sur patin à verrouillage

## Pince de maintien de la barre de pivot

Description	Couleur	UE	N° d'article
Pince de maintien	Blanc	200 1000	9-C1512-2C-0-0 9-C1512-1M-0-0
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

# Barres De Pivot et Cache de Protection



### Barre de pivot en acier inoxydable

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barre de pivot	Acier inox.	200	9-C1504-2C-0-8
		1000	9-C1504-1M-0-8
		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Fait en acier inoxydable
- À utiliser avec patin à verrouillage
- À utiliser avec des vis #6 x 12



### Barre de pivot en zamac

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barre de pivot	Zamac	200	9-C1507-2C-0-1
		1000	9-C1507-1M-0-1
		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Coulée de métal "Zamac"
- À utiliser avec patin à verrouillage
- À utiliser avec des vis #6 x 12



### Barre de pivot en T

Description	Couleur	UE	N° d'article
Barre de pivot	Zamac	200	9-C1506-2C-0-0
		1000	9-C1506-1M-0-0
		* = Couleur	UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Coulée de métal "Zamac"
- À utiliser avec patin à verrouillage
- À utiliser avec des vis #6 x 12

# Serrures à Ventail et Gâches



## Serrure à ventail

Description	Couleur	UE	N° d'article
Serrure à ventail	Blanc	200	6-C1182-2C-0-7
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- À utiliser avec les gâches:  
9-C1184-2C-0-7  
9-C1185-2C-0-7  
9-C1186-2C-0-7

01



## Gâches

Description	Couleur	UE	N° d'article
Gâche d'une largeur de 8.3mm	Blanc	200	9-C1184-2C-0-7
Gâche d'une largeur de 6.5mm	Blanc	200	9-C1185-2C-0-7
Gâche d'une largeur de 11.2mm	Blanc	200	9-C1186-2C-0-7
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- À utiliser avec les serrures: 6-C1182-2C-0-7
- À utiliser avec des vis #6



# Serrures à Ventail et Gâches



## Serrures à ventail avec guide d'alignement

Description	Couleur	UE	N° d'article
Serrure à ventail Dim. B = 11mm	Blanc	200	6-C1181-2C-0-7
Serrure à ventail Dim. B = 18mm	Blanc	200	6-C1183-2C-0-7

\* = Couleur    UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- Choix de deux emplacements de trous de montage:  
6-C1181 (Dim. B = 11mm)  
6-C1183 (Dim. B = 18mm)
- Les guides d'alignement alignent parfaitement la serrure sur la gâche et fournissent une sécurité supplémentaire
- À utiliser avec les gâches:  
9-C1181-2C-0-7  
9-C1183-2C-0-7



## Gâches

Description	Couleur	UE	N° d'article
Gâche d'une largeur de 7.4mm	Blanc	200	9-C1181-2C-0-7
Gâche d'une largeur de 6.5mm	Blanc	200	9-C1183-2C-0-7

\* = Couleur    UE = Unité d'emballage

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- À utiliser avec les serrures:  
6-C1181-2C-0-7  
6-C1183-2C-0-7
- À utiliser avec des vis #6

# Serrures à Ventail

## et Gâches

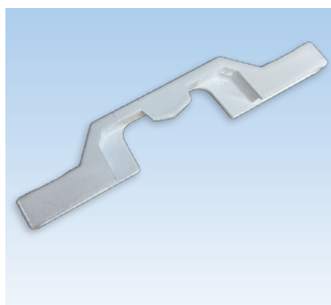


### Serrures à ventail

Description	Couleur	UE	N° d'article
Serrure à ventail	Blanc	200	6-C1173-2C-0-27
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- À utiliser avec les gâches: 9-C1173-2C-0-27



### Gâches

Description	Couleur	UE	N° d'article
Gâche d'une largeur de 8.3mm	Blanc	200	9-C1173-2C-0-27
* = Couleur		UE = Unité d'emballage	

### Information supplémentaire

- Construction robuste en zinc moulé sous pression
- À utiliser avec les serrures: 6-C1173-2C-0-27
- À utiliser avec des vis #6

01





WINDOW TECHNOLOGY  
DOOR TECHNOLOGY  
AUTOMATIC ENTRANCE SYSTEMS  
BUILDING MANAGEMENT SYSTEMS

HEAD OFFICE

Ferco Architectural Hardware Inc.  
2000, Berlier St.  
Laval, QC H7L 4S4  
Tel.: 450 973-1437  
1 800 355-8810  
Fax: 450 973-7661  
ferco@ferco.ca

ONTARIO / WESTERN PROVINCES

Tel.: 905 282-9588  
1 800 668-5310  
Fax: 905 282-9915

UNITED STATES

Tel.: 1 800 927-1097  
Fax: 1 888 454-0161

[www.ferco.ca](http://www.ferco.ca)

Edition 01.2022 | Printed in Canada



Securing technology for you

