

Increasing Spring Tension:

1. Draw shade down approximately half way.
2. Remove from brackets.
3. Roll up shade by hand.
4. Place in brackets.
5. Repeat as required.

Pour augmenter la tension du ressort :

1. Faites descendre partiellement le store.
2. Sortez-le de ses supports.
3. Enroulez-le à la main.
4. Remplacez-le dans ses supports.
5. Recommencez au besoin.

Decreasing Spring Tension:

1. Raise shade to top.
2. Remove from brackets.
3. Unroll shade approximately half way by hand.
4. Place in brackets.
5. Repeat as required.

Pour diminuer la tension du ressort :

1. Faites remonter complètement le store.
2. Sortez-le de ses supports.
3. Déroulez-le partiellement à la main.
4. Remplacez-le dans ses supports.
5. Recommencez au besoin.

FABRIC INDEX	Page
Boucle	WS4
Charter	WS4
Duplex	WS4
Formal Moire	WS4
Lamination.....	WS4
Matte	WS4
Moire	WS4
Sheerweave 2000, 3000, 4000, 4100, 4400, 4800	WS5-6
Verosol 809, 812, 816, 875	WS6

INDEX DES TISSUS	Page
Boucle	WS4
Charter	WS4
Duplex	WS4
Formal Moire	WS4
Lamination.....	WS4
Matte	WS4
Moire	WS4
Sheerweave 2000, 3000, 4000, 4100, 4400, 4800	WS5-6
Verosol 809, 812, 816, 875	WS6

OPERATING CORDS:

Elite uses a continuous beaded cord loop system for operating the shade. The beaded cord will measure the lengths indicated below.

Loop Length	
Min.	24" (2')
	36" (3')
	48" (4')
	60" (5')
Max.	72" (6')

**NOTE:
If metal chain is required, specific lengths are available*

CORDONS DE COMMANDE :

Elite utilise un cordon à billes en boucle pour actionner le store. Le cordon à bille est livré dans l'une des longueur ci-dessous.

Longueur du cordon	
Min.	24 po (2 pi)
	36 po (3 pi)
	48 po (4 pi)
	60 po (5 pi)
Max.	72 po (6 pi)

**NOTA :
Une chaînette métallique de longueur appropriée est également disponible.*

