

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE - STANDARD BLEU

- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Oeillets robustes antirouilles tous les 3'
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Tissage serré 8 x 8
- Épaisseur: 4 mils



**KLETON**

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
NI768	7	x	5	
NI769	8	x	6	
NI770	10	x	8	
NI771	12	x	10	
NI773	16	x	12	
NI772	20	x	10	
NI774	20	x	16	
NI775	24	x	18	
NI776	30	x	20	
NI777	30	x	24	
NI778	40	x	30	
JC510	50	x	30	
JC511	50	x	40	
NI779	60	x	40	

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE - ROBUSTE BLANC

- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Oeillets robustes antirouilles tous les 3'
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Tissage serré 10 x 10
- Épaisseur de 150 micromètres (6 mils)
- Quatre pièces de coin

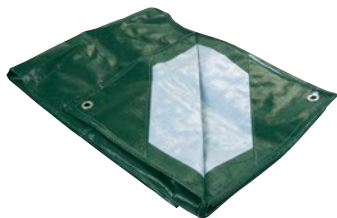


**KLETON**

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
NI780	8	x	6	
NI781	10	x	8	
NI782	12	x	10	
NI783	16	x	12	
NI784	20	x	16	
JC512	24	x	18	
JC513	30	x	20	
NI785	30	x	24	
JC514	40	x	30	
JC515	50	x	30	
JC625	50	x	40	
JB508	60	x	40	

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE - INDUSTRIEL VERT/ARGENT

- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Oeillets robustes antirouilles tous les 20"
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Tissage très serré 14 x 14
- Épaisseur de 225 micromètres (9 mils)
- Trois couches de 9" x 9" aux quatre coins
- Côté argent qui fait dévier la chaleur et les rayons ultraviolets



**KLETON**

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
JB567	8	x	6	
JB568	10	x	8	
JB569	12	x	10	
JB570	16	x	12	
JB571	20	x	16	
JB572	30	x	20	
JC516	40	x	30	
JC517	50	x	30	
JC518	50	x	40	
JB573	60	x	40	

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE - SUPER ROBUSTE ARGENT

- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Oeillets robustes antirouilles tous les 30"
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Tissage très serré 16 x 16
- Épaisseur de 300 micromètres (12 mils)
- Trois couches de 9" x 9" aux quatre coins



**KLETON**

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
JC626	10	x	8	
JC627	12	x	10	
JC628	20	x	16	
JC629	24	x	18	
JC630	30	x	20	
JC631	30	x	24	
JC632	40	x	30	
JC633	50	x	30	
JC634	60	x	30	
JC635	60	x	40	

## JEUX DE 10 CÂBLES ÉLASTIQUES STEELCOR<sup>MC</sup>

- Steelcor<sup>MC</sup>
- Câble en caoutchouc de qualité supérieure pour une élasticité et une force supérieure
- Le crochet plat pour poutres en l en acier est 3 fois plus solide que les traditionnels crochets de câbles élastiques
- Crochet déporté se pliant pour permettre plus de place pour l'attacher
- Codés par couleurs pour identifier la longueur plus rapidement et facilement
- Comprend: deux câbles élastiques de 18", 24", 32" et 40" et 2 minis de 10"



No modèle	No fab	Longueur"	Prix /Chacun
PE066	3041DATSC	10	

**Master Lock**

## JEU DE 10 CÂBLES ÉLASTIQUES TWIN WIRE<sup>MC</sup>

- Twin Wire<sup>MC</sup>
- Deux fils à l'intérieur du crochet offrent deux fois plus de force
- L'extrémité du crochet arrondi élimine les risques de rayures
- Codés par couleurs pour identifier la longueur plus rapidement et facilement
- Comprend: 2 câbles élastiques de 18", 24", 32" et 40" et 2 minis de 10"



No modèle	No fab	Longueur"	Prix /Chacun
PE067	3043DATSC	10	

**Master Lock**