

## Feuillard en acier inoxydable dévidoir carton

EN 10088 CE NF



### Utilisation

Ce feuillard en acier inoxydable s'utilise principalement pour fixer les consoles d'ancrage ou de suspension sur tous les types de poteaux (bois, métal ou béton).

### Description

- Ce feuillard conditionné en dévidoir de 50m ou 25m est disponible en quatre dimensions :
  - 10 x 0,4mm - 3/8"
  - 10 x 0,7mm - 3/8"
  - 20 x 0,4mm - 3/4"
  - 20 x 0,7mm - 3/4"
- Les rives du feuillard sont ébavurées.
- Le feuillard se présente en rouleau placé dans un dévidoir en carton renforcé.

Code	Désignation	Longueur dévidoir (m)	AISI	Poids (kg)	Unité de vente
<b>Dimensions 10x0,4 - 3/8"</b>					
K920	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX 10x0,4mm - 3/8" - AISI 201	50	201	1,740	5
K920-304	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX 10x0,4mm - 3/8" - AISI 304	50	304	1,740	5
K940	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX EC 10x0,4mm - 3/8" - AISI 430	50	430	1,740	5
<b>Dimensions 10x0,7 - 3/8"</b>					
K919	DEVIDOIR CARTON 25 m FEUILLARD INOX 10x0,7mm - 3/8" - AISI 201	25	201	1,500	4
K921	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX 10x0,7mm - 3/8" - AISI 201	50	201	2,840	5
K924	DEVIDOIR CARTON 25m FEUILLARD INOX EC 10x0,7mm - 3/8" - AISI 430	25	430	1,500	5
K941	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX EC 10x0,7mm - 3/8" - AISI 430	50	430	2,840	5
<b>Dimensions 20x0,4 - 3/4"</b>					
K922	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX 20x0,4mm - 3/4" - AISI 201	50	201	3,340	5
K942	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX EC 20x0,4mm - 3/4" - AISI 430	50	430	3,340	5
<b>Dimensions 20x0,7- 3/4"</b>					
K918	DEVIDOIR CARTON 25m FEUILLARD INOX 20x0,7mm - 3/4" - AISI 201	25	201	2,980	5
K923	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX 20x0,7mm - 3/4" - AISI 201	50	201	5,690	5
K936	DEVIDOIR CARTON 25m FEUILLARD INOX EC 20x0,7mm - 3/4" - AISI 430	25	430	2,980	5
K943	DEVIDOIR CARTON 50m FEUILLARD INOX EC 20x0,7mm - 3/4" - AISI 430	50	430	5,690	5

### Outillages



### Description

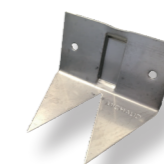
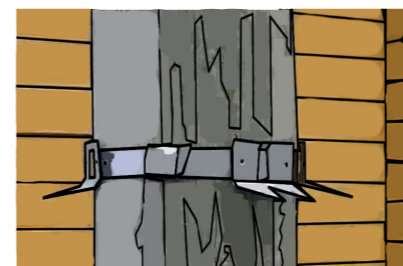
Le coffret de rangement possède un habillage intérieur ergonomique en matériaux synthétiques. Il peut contenir une cisaille, un outil de cerclage et des boucles (à commander séparément).

### Mise en œuvre

- Couper la longueur de feuillard désirée à l'aide de la cisaille.
- Tendre le feuillard autour du poteau et de la console à l'aide d'un outil de cerclage et fixer une boucle.
- Conserver la cisaille et l'outil de cerclage dans le coffret de rangement adapté.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
L950	CHAPES EC FEUILLARD 10mm - 3/8" (x100)	0,320	1
L951	CHAPES EC FEUILLARD 20mm - 3/4" (x100)	0,610	1
K960	CERCLEUSE À LEVIER	1,950	1
K961	CISAILLE FEUILLARD	0,550	1
K963	COFFRET RANGEMENT OUTILS FEUILLARD	0,550	1

### Boucles anti-escalade



### Utilisation

Ces boucles en inox se fixent sur le feuillard afin de dissuader l'escalade le long du poteau et la tentative de fraude.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
K956	LOT DE 25 POINTES ANTI ESCALADE INOX	0,580	1



Vidéo de mise en œuvre disponible sur le site internet [www.michaud-export.fr](http://www.michaud-export.fr)