

Mètres à ruban autocollants

Se colle sur presque toutes les surfaces. Idéal pour refaire des échelles en millimètre



La face arrière autocollante permet de fixer le mètre à ruban sur un banc d'outillage, une machine, etc.



Echelle de gauche à droite ...



... ou de droite à gauche

Longueur	Largeur	Référence	Euro
1 m	13 mm	X110	5,00
2 m	13 mm	X120	8,00
5 m	13 mm	X150	12,00
10 m	13 mm	X190	40,00
20 m	13 mm	X192	82,00
30 m	13 mm	X196	119,00

Longueur	Largeur	Référence	Euro
1 m	13 mm	X111	8,00
2 m	13 mm	X121	13,00
3 m	16 mm	X131	8,00
5 m	13 mm	X151	23,00
10 m	13 mm	X191	49,00
20 m	13 mm	X193	98,00

Décamètres à ruban jusqu'à 50 m

Ruban gradué en acier avec revêtement polyamide sur cadre triangulaire livrable dans la classe de précision I ou II



Graduation en mm pour toutes les longueurs

Cadre triangulaire de forme biseautée en aluminium anodisé avec poignée plastique noire résistante aux chocs et manivelle métallique nickelée.

Ruban acier de 13 mm de large avec graduation en mm.



Longueur	Début bande	Classe de précision	Réf.	Euro
30 m	A	II	X403	38,00
30 m	A	I	X503	50,00
50 m	A	II	X405	48,00
50 m	A	I	X505	66,00

Kingsize

Mètres à ruban de poche de précision



X723 avec fenêtre de lecture pour mesure en intérieur



Boîtier plastique ABS avec enrouleur automatique

	Réf.	Longueur	Largeur	Extras	Euro
● Acier bande ressort jaune	X702	2 m	13 mm	Clip de ceinture	2,60
● Graduation continue en mm	X703	3 m	13 mm	Clip de ceinture	3,20
● Classe de précision CE II	X723	3 m	16 mm	Fenêtre de lecture	7,30
	X725	5 m	19 mm	Clip de ceinture	6,50
	X728	8 m	25 mm	Clip de ceinture	10,80

Décamètres à ruban jusqu'à 100m

Ruban gradué en acier peint en blanc sur cadre triangulaire alu, classe de précision II



Longueur de ruban 30, 50 ou 100 m avec graduation en mm

Decadre triangulaire de forme droite en aluminium anodisé avec poignée plastique noire résistante aux chocs et manivelle métallique nickelée.

Ruban acier de 13 mm de large avec graduation en mm.



Longueur	Début bande	Classe de précision	Réf.	Euro
30 m	B	II	X303	30,00
50 m	B	II	X305	39,00
100 m	B	II	X310	89,00

Décamètres à ruban acier

Classe de précision II CE dans boîtier petit format

Boîtier de faible encombrement, en plastique très rigide et particulièrement robuste, avec poignée

ergonomique, sans oublier bien sûr un guidage très précis du ruban gradué.

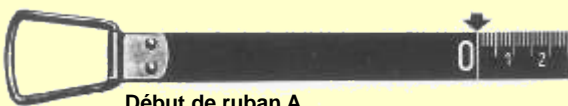


Longueur	Diamètre boîtier	Début ruban	Réf.	Euro
10 m	108 mm	A	X610	13,00
10 m	"	B	X611	13,00
20 m	"	A	X620	19,00
20 m	"	B	X621	19,00
30 m	147 mm	A	X630	26,00
30 m	"	B	X631	26,00

Ruban gradué acier peint en blanc, logé dans le boîtier, fourni avec début de ruban A ou B.

Info

Début de ruban



Info

Classe de précision CE, I, II, III

Longueur	Classe I	Classe II	Classe III
2 m	±0,3 mm	±0,7 mm	+/-1,4 mm
3 m	±0,4 mm	±0,9 mm	±1,8 mm
5 m	±0,6 mm	±1,3 mm	±2,6 mm
8 m	±0,9 mm	±1,9 mm	±3,8 mm
10 m	±1,1 mm	±2,3 mm	±4,6 mm
20 m	±2,1 mm	±4,3 mm	±8,6 mm
30 m	±3,1 mm	±6,3 mm	±12,6 mm
50 m	±5,1 mm	±10,3 mm	±20,6 mm
100 m	±10,1 mm	±20,3 mm	±40,6 mm

Ou selon la formule :

Len mètres	±(0,1+0,1 x L)	±(0,3+0,2 x L)	±(0,6+0,4 x L)
------------	----------------	----------------	----------------