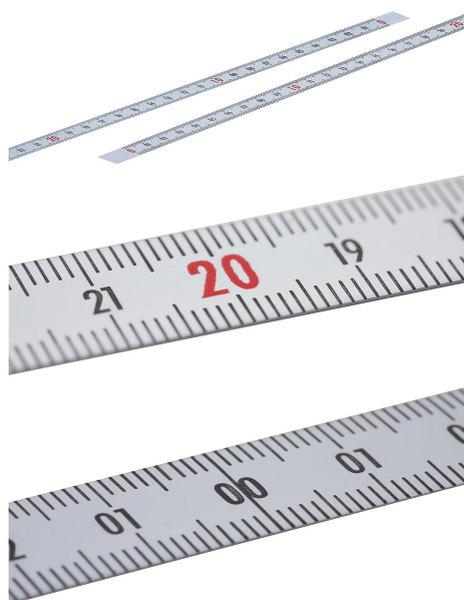


## Rubans de mesure en acier autoadhésifs

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Acier.

#### Finition :

laque blanche.

#### Nota :

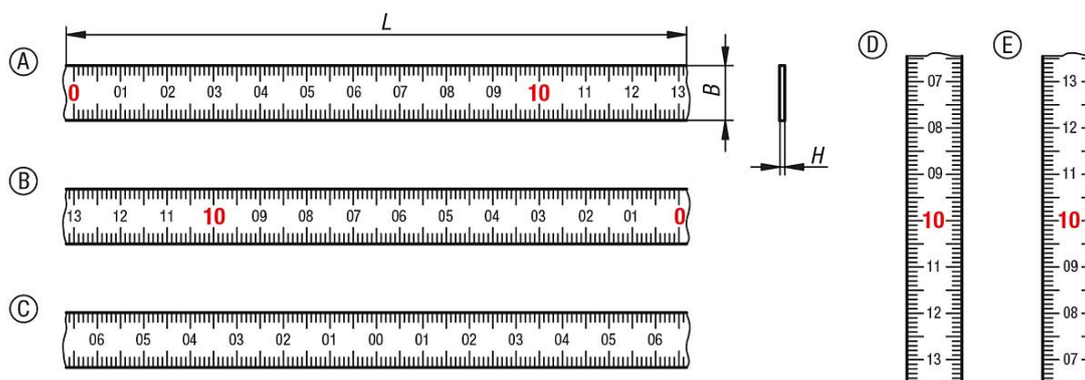
Rubans de mesure à graduation millimétrique en noir en haut et en bas, et à graduation centimétrique continue. Chiffres décimaux de couleur rouge (longueur inférieure à 1 m et uniquement noirs en cas de point zéro au centre).

Les rubans de mesure possèdent une face arrière autoadhésive, pourvue d'un film de protection. Celui-ci doit être retiré avant de procéder au collage.

#### Utilisation :

Les règles sont utilisées partout où une mesure précise est requise. Elles sont employées sur les machines, les tables de travail et les établis.

### Dessins



### Aperçu des articles

#### Rubans de mesure en acier autoadhésifs

Référence	Finition 1	Forme	Point zéro	Pas	Graduation	B	H	L
K1301.00021010X0300	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	300
K1301.00021010X0500	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	500
K1301.00021010X1000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	1000
K1301.00021010X2000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	2000
K1301.00021010X3000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	3000
K1301.00021010X5000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	5000
K1301.00021010X6000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	10	0,5	6000
K1301.00021013X0300	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	300
K1301.00021013X0500	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	500
K1301.00021013X1000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	1000
K1301.00021013X2000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2000
K1301.00021013X3000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	3000
K1301.00021013X5000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	5000
K1301.00021013X6000	horizontal	A	à gauche	1 mm	des deux côtés	13	0,5	6000
K1301.00221010X0300	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	300
K1301.00221010X0500	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	500

## Rubans de mesure en acier autoadhésifs

### Aperçu des articles

Référence	Finition 1	Forme	Point zéro	Pas	Graduation	B	H	L
K1301.00221010X1000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	1000
K1301.00221010X2000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	2000
K1301.00221010X3000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	3000
K1301.00221010X5000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	5000
K1301.00221010X6000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	10	0,5	6000
K1301.00221013X0300	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	300
K1301.00221013X0500	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	500
K1301.00221013X1000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	1000
K1301.00221013X2000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2000
K1301.00221013X3000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	3000
K1301.00221013X5000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	5000
K1301.00221013X6000	horizontal	B	à droite	1 mm	des deux côtés	13	0,5	6000
K1301.00121013X0800	horizontal	C	au centre	1 mm	des deux côtés	13	0,5	800
K1301.00121013X2000	horizontal	C	au centre	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2000
K1301.00121013X2500	horizontal	C	au centre	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2500
K1301.00121013X8000	horizontal	C	au centre	1 mm	des deux côtés	13	0,5	8000
K1301.01021013X1000	vertical	D	en haut	1 mm	des deux côtés	13	0,5	1000
K1301.01021013X2000	vertical	D	en haut	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2000
K1301.01021013X3000	vertical	D	en haut	1 mm	des deux côtés	13	0,5	3000
K1301.01021013X5000	vertical	D	en haut	1 mm	des deux côtés	13	0,5	5000
K1301.01221013X1000	vertical	E	en bas	1 mm	des deux côtés	13	0,5	1000
K1301.01221013X2000	vertical	E	en bas	1 mm	des deux côtés	13	0,5	2000
K1301.01221013X3000	vertical	E	en bas	1 mm	des deux côtés	13	0,5	3000
K1301.01221013X5000	vertical	E	en bas	1 mm	des deux côtés	13	0,5	5000