



Scannez le code

APPAREILS DE MESURE DE LONGUEUR PR-11

Caractéristiques principales :

Pour le réglage de la longueur de coupe des profilés en aluminium et d'autres matériaux utilisés principalement pour la production de volets roulants. Les appareils de mesure PR-11 sont disponibles pour l'auto-assemblage sur n'importe quelle table ou comme unité de mesure prête à l'emploi pour l'assemblage sur la table de mesure SPR-12. Chacun de ces appareils peut être réalisé en configuration gauche ou droite et avec des accessoires pour la lecture de la distance sur une règle métrique (précision de lecture 1,0 mm) ou un affichage électronique (précision de lecture 0,01 mm).

Mouvement du curseur et verrouillage de la position - manuel.

Versions du PR-11 :

PR-11P.M - appareil de mesure pour droitier avec règle adhésive à monter sur n'importe quelle table

PR-11P.MS - appareil de mesure pour droitier avec règle adhésive à monter sur la table de mesure SPR-12P

PR-11P.E - appareil de mesure pour droitier avec écran numérique à monter sur n'importe quelle table

PR-11P.ES - appareil de mesure pour droitier avec écran numérique à monter sur la table de mesure SPR-12P

PR-11L.M - appareil de mesure pour gaucher avec règle adhésive à monter sur n'importe quelle table

PR-11L.MS - appareil de mesure pour gaucher avec règle adhésive à monter sur la table de mesure SPR-12L

PR-11L.E - appareil de mesure pour gaucher avec écran numérique à monter sur n'importe quelle table

PR-11L.ES - appareil de mesure pour gaucher avec écran numérique à monter sur la table de mesure SPR-12L

LÉGENDE:

P - version pour droitier, réglage de la distance de coupe sur le côté droit de la ligne de coupe

L - version gaucher, réglage de la distance de coupe sur le côté gauche de la ligne de coupe

M - lecture de distance sur un indicateur coopérant avec une règle adhésive métrique

E - lecture de distance sur un affichage électronique coopérant avec une bande magnétique

S - une version à monter sur la table de mesure SPR-12

REMARQUE : lors de la commande d'un appareil PR-11, utilisez la désignation du code au format suivant :

par exemple PR-11P.M (xxxx) où "xxxx" signifie la plage maximale de déplacement du chariot avec la butée en [mm].

Pour les mesures PR-11P.M, PR-11P.E, PR-11L.M et PR-11L.E, les valeurs standard "xxxx" sont : 3000mm, 3800mm, 4000mm, 5000mm, 5300mm et 5800mm.

Pour les mesures PR-11P.MS, PR-11P.ES, PR-11L.MS et PR-11L.ES, les valeurs standard "xxxx" sont : 3000mm, 4000mm, 5000mm et 5800mm

La longueur totale de la butée de mesure est toujours supérieure de 190 mm à la valeur de « xxxx ».



PR-11P.E

PR-11P.M



SPR-12