

KM 211 S

Machine d'ajustage manuel de montant central
Manual End Milling Machine
 Máquina Manual Abridora de Rieles



ACCESSOIRES STANDARD

- 1 x étau pneumatique vertical
- 1 x étau pneumatique horizontal
- Système de refroidissement par pulvérisation
- Pistolet pneumatique

ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Jeu de lames
- Convoyeur MKN 100

STANDARD ACCESSORIES

- 1 x pneumatic vertical clamp
- 1 x pneumatic horizontal clamp
- Spray tool lubrication system
- Air gun

OPTIONAL ACCESSORIES

- Milling cutter set
- MKN 100 roller conveyor

ACCESORIOS ESTÁNDAR

- 1 abrazadera neumática vertical
- 1 abrazadera neumática horizontal
- Sistema de refrigeración vía spray
- Martillo neumático

ACCESORIOS OPCIONALES

- Set de cuchillas
- Cinta transportadora MKN 100



Découpeuse fonctionnant manuellement utilisée dans le processus d'ajustage (entaillage) précis des profilés en aluminium et PVC

Machine which works manually, ideal for end milling operations on PVC and aluminium profiles precisely.

Es una máquina cortadora que funciona de forma manual utilizada en labores de moledura (muescado) en perfiles de aluminio y PVC, con gran precisión de cuchilla.

Opérations d'entaillage de qualité avec mouvement manuel de la fraiseuse	High quality end milling operations by means of the manual operation	Operaciones de muescado de gran calidad con el movimiento de fresado manual
Fonctionnement en sécurité avec capot de protection	Safety operations with safety guard	Trabajo seguro gracias a la tapa de protección
Profondeur de coupe réglable	Practical cutter adjustment thanks to the spacer parts	Profundidad de corte ajustable
La pièce usinée est liée d'une manière sécurisée avec les étaux pneumatiques.	Fixing the workpiece thanks to the pneumatic vertical and horizontal clamps	La pieza de trabajo puede amarrarse de forma segura con las abrazaderas neumáticas
Châssis de machine solide	Robust machine stand	Chasis de máquina sólido
Dimensions max. d'entaillage (H x W (Lar.) : 90 x 150 mm	End milling dimension: H:90 x W:150 mm	Medidas de muescado (Altura x Anchura): 90 x 150 mm
Dimensions du profilé raccordable (H x W (Lar.) 160 x 150 mm	Profile clamping capacity: H:160 x W:150 mm	Medidas de perfiles que pueden amarrarse (Altura x Anchura): 160 x 150 mm
Diamètre maximum de la scie : Ø170 mm	Max. saw blade diameter: Ø170 mm	Diámetro máximo de sierra: Ø170 mm

Technical Features						
KM 211	800W AC 1P PE 230V 50 Hz 800W AC 3P PE 400V 50-60 Hz	d=30mm D=max, 170mm	3000 D/dak. RPM	6-8 Bar 5 Lt./dak. Lt./min.	60x120x 45	61 kg 66 kg