



SE 510

Máquina copiadora fresadora con triple taladro + desagües de agua Eco

Se utiliza para el mecanizado de ranuras para cerraduras, taladrado de tiradores, bisagras, fallebas y agujeros para cañones y apertura de ranuras de desagüe de agua en perfiles de PVC y aluminio de hasta 3 mm de espesor.

Especificaciones Técnicas

Para abrir los orificios de la manija de la puerta y los canales de sujeción de las alas

Tres taladros para taladrar agujeros de mango,

Está diseñado de acuerdo con CE.

Para perforar ranuras de drenaje de agua en perfiles de PVC,

Seguridad operacional.

La selección del motor se realiza con los interruptores de selección.

El proceso de apriete del perfil se controla mediante una válvula de control manual montada en la carcasa.

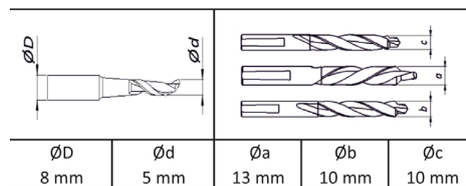
El sistema de sujeción neumático actual.

Los cabezales de fresado se pueden ajustar libremente en ángulo, profundidad y altura.

Abre las ranuras de agua desde ambos lados al mismo tiempo con un solo botón.

Se puede colocar fácilmente gracias a las patas ajustables de la máquina.

Tiempo de trabajo: 10 segundos Máquina para reductor.



Datos Técnicos

TÉCNICA CARACTERÍSTICAS									
						BAR	Air cons.		
SE 510	0.65 kW 14000 d/min.	1.1 kW 380V 50Hz	0.65 kW 14000 d/min.	14000 d/min.	1500 d/min.	6-8 Bar	5 Lt/min.	103x66x140 cm	90 kg