



Limpiador de puntas CLMS

Automático con cepillos de Fibra.

Este limpiador automático mejora la transferencia térmica de la punta en tan solo un segundo, ahorrando más tiempo y optimizando la producción.

Los cepillos de fibra CL4008 consiguen una limpia suave y se recomienda usarlos diariamente para mejorar la vida útil de la punta.

Su funcionamiento es muy sencillo: Se presiona el botón de apertura con la herramienta y los dos cepillos motorizados limpiarán la punta.

Dispone de un protector contra salpicaduras para que se mantenga el banco limpio. El limpiador CLMS se adapta a cualquier zona de trabajo gracias a su tamaño reducido y su mantenimiento es muy fácil.



Vídeo



CLMS	Descripción
Modos de uso	Commutador y continuo
Diámetro del cepillo	34 mm (1,33 pulgadas)
Velocidad del cepillo	550 rpm 650 rpm (Modo continuo)
Funcionamiento silencioso	30 dB a 30 cm
Adaptador AC	Entrada: 100-240 V 50/60Hz Salida: CC 12 V, 1 A
Seguro ESD	Cumple con ANSI/ESD S20.20-2021
Rango de temperatura	10 a 40° C / 50 a 104 F
Dimensiones del producto	95 x 91 x 112 mm
Peso del producto	1,45 kg
Dimensiones del paquete	220 x 135 x 125 mm
Peso del paquete	1, 63 kg



Más vídeos en nuestro canal de YouTube