

ROZADORA M95 - MACROZA

Es la herramienta ideal para el profesional, principalmente diseñada para facilitar la tarea de abrir rozas en paredes para en instalaciones eléctricas, de televisión, aire acondicionado, fontanería, calefacción, etc, además no hace polvo y el peso de la máquina es soportado por la pared, no por el operario.

Las rozadoras MACROZA son robustas, manejables, versátiles, los equipos ideales para trabajar en entornos donde es necesario un equipamiento de calidad y resistente. Su corte limpio evita destrozos y desperdicio de material en obra y en una sola pasada.

Estos equipos van destinados a un público profesional: contratistas eléctricos, fontanería, aireacondicionado, fibra óptica, que necesitan de unas máquinas fiables y seguras.

- Rapidez de ejecución. Las rozadoras MACROZA son mas rápidas, practicas y precisas. Los usuarios tardan menos de 15 segundos en abrir un metro de roza.
- Mejor relación coste-beneficio del mercado. Le ahorran hasta un 80% en tiempo de ejecución y uso de materiales. Gracias a los beneficios ofrecidos por MACROZA, se recupera el coste inicial de la máquina en un corto plazo de tiempo.
- Se sujeta sola a la pared. Una vez introducida en la pared, no es necesario sujetar la máquina, simplemente empujarla tanto en sentido vertical como horizontal. NO SE NECESITA SOPORTAR EL PESO DE LA MÁQUINA.
- No hace polvo. La baja velocidad de las rozadoras, no pule el material, sino que lo granula generando pequeños trozos de material. El escombro producido se acumula en la tapa de fresa para luego ser depositado en el suelo.
- Gran potencia de trabajo. Permite trabajar en todo tipo de materiales como ladrillo hueco, ladrillo macizo, enfoscado de cemento, bloque de cemento, hormigon celular, etc.
- Rozas de hasta 5x5 cm. Son los únicos equipos capaces de abrir rozas de hasta 5cm en anchura y profundidad en una sola pasada.

Especificaciones Técnicas:

Motor: Monofásico.
Voltaje: 110V – AC
Frecuencia: 60 Hz.
Potencia: 2.400W

Consumo máximo: 9 Amp.

Velocidad de la fresa: 1.400 RPM

Peso: 7.5kg

Potencia acústica: 94 dBA

Nivel de vibraciones (m/sg2): 4/10

Material del cuerpo: Aluminio inyectado.

Tapa de fresa: Policarbonato.

Diseñados para: ladrillo macizo, bloque de cemento, enfoscado de cemento.







