



## PERFORADOR RAPID EC-20

Perforadora de papel manual de uso sencillo diseñada para oficina, hogar o escuela. Permite perforar documentos y hojas múltiples de forma precisa para archivado en carpetas de anillas o archivadores. Su construcción combina estructura metálica con partes plásticas ABS reforzadas, lo que aporta resistencia y facilidad de uso.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca: RAPID
- Modelo: EC-20 (perforador manual)
- Tipo: Perforador de papel manual (2 agujeros)
- Capacidad de perforación: Hasta 20 hojas de papel de 80 g/m<sup>2</sup> en una sola pasada
- Número de agujeros: 2
- Diámetro de cada agujero: ≈ 5.5 mm
- Espaciado entre agujeros: 80 mm (distancia estándar para archivadores)
- Material: Cuerpo metálico con mango y base de plástico ABS reforzado
- Sistema de guía de papel: Regleta o guía integrada para alineación correcta antes de perforar
- Contenedor de residuos: Bandeja o cubeta integrada en la base para recoger los "confetis" de papel
- Modo de operación: Manual (palanca)
- Color: Varía según presentación (negro, azul marino entre otros)
- Peso aproximado: ~0.20 – 0.24 kg según versión específica

### BENEFICIOS

- Fácil uso manual: No requiere energía eléctrica ni herramientas adicionales.
- Perforación eficiente: Capacidad de hasta 20 hojas en una sola operación, ideal para documentos y cuadernos ligeros.
- Guía de papel integrada: Asegura que los agujeros queden alineados correctamente para archivado estándar.
- Estructura robusta: Uso de metal y plástico ABS reforzado para largo desempeño.

### RECOMENDACIONES

- Verificar grosor: No exceder la capacidad de 20 hojas de 80 g/m<sup>2</sup> para evitar atascos o desgaste prematuro.
- Alinear correctamente: Usar la guía integrada para perforar en la posición deseada y asegurar uniformidad.
- Vaciar el contenedor de residuos: Bajar y vaciar con regularidad para mantener eficiencia de operación.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.