



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

PULIDORA ANGULAR 4 1/2" NBT-AG-115B 1.000 W 11.000 RPM

Código : 4523

Pulidora angular, también conocida como amoladora angular o esmeriladora angular, es una herramienta eléctrica versátil utilizada principalmente para cortar, desbastar y pulir diversos materiales como metal, madera, piedra o concreto.

CARACTERÍSTICAS

Motor potente:

Permite realizar tareas exigentes de corte y desbaste.

Disco giratorio:

Utiliza discos abrasivos o de corte que giran a altas velocidades (como 11,000 RPM en el caso de la Newbeat) para remover material o realizar cortes precisos.

Es ideal para trabajos en talleres, construcción, mantenimiento y proyectos de bricolaje, permitiendo pulir, cortar y desbastar diferentes superficies.

Seguridad:

Suelen incluir características como guarda de seguridad ajustable y doble aislamiento eléctrico para proteger al usuario.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal: 110-127V

Frecuencia nominal: 50/60Hz

Potencia nominal: 350W

Velocidad sin carga: 30000 rpm

Capacidad del portabrocas: 6,35 mm

Conexión y Encendido:

Se conecta a una fuente de alimentación con una tensión nominal de 110-127V y una frecuencia de 50/60Hz. Una vez conectada, se enciende la máquina.

Rotación de la Fresa:

El motor de 350W impulsa el portabrocas a una velocidad sin carga de 30000 rpm. En este portabrocas se inserta y asegura una fresa o broca con una capacidad de 6,35 mm.

Corte y Revestimiento:

La alta velocidad de rotación de la fresa permite cortar, perfilar o rebajar materiales como madera, plástico o laminados, creando bordes limpios y acabados. La base transparente permite una mejor visibilidad del área de trabajo.

CONDICIONES DE TRABAJO

Diseñadas para ser ergonómicas y facilitar el trabajo continuo, con características como mangos ajustables y sistemas de bloqueo para un cambio rápido de discos.



GARANTÍA

6 Meses de garantía por Fabricante
No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida.

COLORES

VERDE

