

**ALZMETALL**  
we drive productivity**Taladradora de mesa ALZTRONIC, Ø de perforación máxima en acero: 12mm****Datos de pedido**

Número de pedido	076563 12
GTIN	2050002043527
Clase de artículo	03P

**Descripción****Ejecución:**

Taladradora de mesa de gran velocidad, duradera y precisa. Pantalla multitáctil con superficie de vidrio resistente a los arañazos, para una legibilidad óptima. Guía del usuario fácil y uniforme a través de pictogramas en la pantalla. Indicación digital de la profundidad de taladrado con fijación del punto cero.

Equipamiento de serie:

- **Pantalla LCD - TFT de 5 pulgadas con función táctil: Introducción manual del valor nominal de la velocidad de giro del husillo, valor real de la indicación del número de revoluciones, indicador de la profundidad de taladrado integrado con transmisión a cero táctil, escala virtual de la profundidad de taladrado en pantalla, indicadores del estado de la máquina y advertencias en pantalla, información de servicio, idiomas de manejo seleccionables: DE/ EN/ FR/ ES/ IT/ NL/ RU.**
- **Motor de corriente alterna 230 V, 50 Hz.**
- **Enchufe de conexión montado listo, longitud del cable 3 m.**
- **Ajuste del número de revoluciones en continuo mediante potenciómetro.**
- **Tres palpadores separados para giro a la derecha - giro a la izquierda - parada (detención del husillo por función de frenado).**
- **Protección de husillo con fusible eléctrico.**
- **Pulsador de seta (con enclavamiento) para PARADA DE EMERGENCIA.**
- **Interruptor general que se puede cerrar con llave.**

· **Pintura: Pintura con estructura DD blanco señal RAL 9003, PANTONE 7545c, negro.**

Con cabeza de broca regulable en altura y abatible.

**Función:**

IP54: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra depósitos de polvo en el interior (protección contra el polvo), así como contra el contacto completo.

**Nota:**

Otras taladradoras de mesa y equipamiento opcional, p. ej. luminaria LED de máquina, calculador de tecnología, etc. están disponibles a petición.

## Descripción técnica

Distancia husillo-placa base máxima	250 mm
Placa base de la máquina, anchura del apoyo útil	300 mm
Ø máximo de taladrado de roscas en acero	M10
Peso	64 kg
Distancia husillo-placa base mínima	110 mm
Carrera de husillo	40 mm
Velocidad de giro máxima	250 - 5000 min <sup>-1</sup>
Avance	manual
Alcance del brazo	200 mm
Número de ranuras en T	2
Quality Dress	ALZTRONIC i12
Consumo de potencia	700 W
Portaherramientas	B16
Regulación de la altura cabeza de broca	Volante
Placa base de la máquina, altura del apoyo útil	240 mm
Ø de perforación máxima en acero	12 mm
Distancia de ranura en T	80 mm
Medida nominal de ranura en T	12 mm
Ø de columna	50 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red

Clase de protección IP	IP 54
Tipo de producto	Taladradora