

MOTOR TOOL ELÉCTRICO 110V



PRINCIPALES VENTAJAS

- Encastre rápido.
- Compacto y liviano.
- Apagado de seguridad.
- Encendido progresivo.
- Larga vida útil.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Fresas cerámicas
- Fresas metálicas
- Discos de corte
- Brocas

Descripción:	Art.N °
Motor tool eléctrico	0702 651 110

Descripción

Motor tool eléctrico, diseño liviano y compacto. Ideal para debastar, pulir y quitar rebabas.

Características

- Placa Electrónica
- Idónea para trabajos en metal y plásticos duros gracias al variador electrónico de velocidad constante.
- Pinza de precisión para un perfecto acabado y fijación del útil.
- Regulador de velocidad con medición de las rpm mediante tacómetro que aumenta la potencia de la máquina en caso de necesidad para mantener las rpm constantes
- Apagado de seguridad en caso de cortes de electricidad
- Encendido con rpm progresivas para evitar impactos al operario
- Para trabajar con vástagos de 6mm, 8mm y 1/4"

Aplicaciones

Ideal para debastar, pulir y quitar rebabas.

Datos técnicos

Potencia	750 W
Giros en vacío	10000 - 30000 min -1
Diámetro de fresa ,máx	25 mm
Encastre	ø 6 y 8m; 1/4"
Peso	1.7 Kg

Información de seguridad y manipulación del producto

- Siempre utilice la herramienta tomándola de la empuñadura de goma y utilizando los guantes adecuados al realizar trabajos donde existan riesgos de contacto con cables eléctricos.
- Fijar la pieza a trabajar utilizando un dispositivo tipo morsa.
- Nunca abra la batería, puede causar un corto-circuito.

Condiciones de almacenamiento y vida útil

- Cuando no utilice la herramienta, manténgala en su embalaje original protegida del sol, calor y humedad.

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA
Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co