

USO

Cortadora circular electro-portátil. Apta para el corte en seco o corte húmedo.

Para el corte de lámina cerámica y de todo tipo de baldosa cerámica. Apta para piedra natural y piedra sinterizada. Especialmente indicada para piezas de gran formato.

Es imprescindible utilizarlo sobre las guías SLIM SYSTEM G2.

TC-125 G2

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Con patín deslizante, de acero al carbono, sobre rodamientos radiales de acero inoxidable ajustables.

Doble sistema de reducción/control de polvo. Corte seco y húmedo.

Cabezal de corte regulable en altura (efecto tronzadora) y abatible de 0° a 45°. (inglete). Sistema de ajuste RÁPIDO.

Mayor ergonomía. Empuñadura adicional BI-MATERIAL, principalmente para el corte a inglete.

CARACTERÍSTICAS

Compatible con discos de Ø125 o Ø115 mm. (Apta para discos con pletina de refuerzo, tipo TVA).

Interruptor con bloqueo de SEGURIDAD. Evita la puesta en marcha INVOLUNTÁRIA. Cable eléctrico con PRCD (diferencial).

Conexión directa a aspiradora AS-30 PRO (Ø32mm). Incluye adaptador para otros modelos y marcas (Ø37, 42 y 50 mm).

Válvula de regulación y conexión rápida para manguera** (Ø16 mm). Tapón de goma para la salida de aspiración. MEJORA la ergonomía en el corte húmedo.





TC-125 G2

Protector de disco de aluminio inyectado con tapa de policarbonato transparente con sistema de apertura y cierre rápido. FACILITA el cambio de disco y MINIMIZA la proyección de partículas y agua.

Protector lateral basculante para el corte a inglete. REDUCE las salpicaduras de agua y MEJORA la aspiración de polvo.

Incluye disco TCR-125 SUPERPRO (corte seco, no apto para inglete), maleta de transporte y accesorios. FACILITA el transporte y la manipulación.

** Conector rápido de manguera no incluido

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Potencia: 1,7 CV (P1: 1,25 kW).
- Voltajes:

Ref. 51951 - 230-50 Hz PRCD Cable PLUG 230V 50Hz 16A

Ref. 51967 - UK 230-50 Hz PRCD Cable PLUG 230V 50Hz 16A

Ref. 51977 - USA 110-120V 50-60Hz PRCD Cable PLUG 120V 60Hz 16A

Ref. 51987 - UK 110-120V 50-60Hz PRCD Cable PLUG 110V 50Hz 16A

- RPM: 13800 (puede variar según voltajes y frecuencias)
- Diámetro exterior de disco: 115 / 125 mm. (Las escalas y graduaciones están determinadas para discos de 125 mm)
- Diámetro interior de disco: 22,2 mm.
- Espesor máximo de corte: 20 mm (para discos de 115) y 25 mm (para discos de 125).
- Espesor máximo de corte a inglete: 14 mm (para discos de 115) y 18 mm (para discos de 125).
- Peso neto: 4,8 kg. (con disco de serie)
- Dimensiones: 360x245x210 mm.
- Protección del motor: IP20.
- Valor de vibración según UNE-EN 61029 es 1,78 m/s2 con una dispersión K=15.

EMBALAJE

Caja de cartón cuatricromía.

Unidad de venta: 1 unidad.

Peso bruto: 7,1 Kg.

NORMATIVA

European directives (CE):

2006/42/EC 2014/35/EU 2014/30/EU 2011/65/EC

Directive and standards:

EN 60745-1: 2009+A11:2010 EN60745-2-22: 2011+A11:2013

EN55014-1: 2006/+A1:2009/+ A2:2011 EN55014-2: 1997/+A1:2001/+ A2:2008

EN61000-3-2: 2006/+A1:2009/+A2:2009

EN61000-3-3: 2013

