



TM10DA TALADRO ELÉCTRICO REVERSIBLE TM10DA/ TM10CA

Referencia: 1.1369
EAN-13: 8427648318847
Marca: STAYER

- Reversible.
- Electrónico.
- Portabrocas automático de Ø 10mm.
- Sin percusión.



Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

TM10DA TALADRO ELÉCTRICO REVERSIBLE TM10DA, No percutor

Destacado

Reversible.
Electrónico.
Portabrocas automático de Ø 10mm.
Sin percusión.

Características

Capacidad portabrocas: 1.3 - 10 %
Giros en vacío: 0-3000 rpm
Inserción Portabrocas: 3/8" x 24" mm
Peso: 1.2 Kg
Potencia: 450 W
Velocidad máxima de giro: 3000 rpm

Características

| | |
|--------------------------|---------------|
| Capacidad portabrocas | 1.3 - 10 % |
| Giros en vacío | 0-3000 rpm |
| Inserción Portabrocas | 3/8" x 24" mm |
| Peso | 1.2 Kg |
| Potencia | 450 W |
| Velocidad máxima de giro | 3000 rpm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,44 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 24,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 7,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 24,50 |

Enlaces

pdf [manual-de-instrucciones-tm10da](#)
