



FICHA TÉCNICA

Taladro Percutor 850W De 1/2" Velocidad Variable, Swich De Reversa, Calidad Industrial. 0-2400Rpm 110V-120V~60Hz.(1Año)

CÓDIGO:
UTG109136



¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General, Construcción

Advertencia: Solo después de leer el manual de operación y siguiendo todas las instrucciones, Puede operar la herramienta de forma segura.

Cantidad x Empaque: 1

Características: Industrial

Certificaciones: CE

Código: UTG109136

Código de producto: UTG109136

Color: Turquesa

Embalaje de proveedor: MASTER PACK 5 UNID/CAJA PEQ. 1 UNID

Encendido: Gatillo

Estilo de Mango: Ergonómico en forma de pistola

Fase: Monofásico

Frecuencia: 50/60Hz

Garantía: 1 año

Mandril: 1/2" con llave (funciona con brocas desde 1.5 mm a 13mm)

Material: Plástico - Metal

Motor: Con escobilla- carbones

Peso (Kg): 2.74kg

Potencia: 850W

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

Tipo: Herramientas Con Cable

Usos: Construcción

Velocidad: Sin carga: 0-2400/min

Velocidad 2: 2 velocidades en ambos sentidos

Velocidad de impacto (BPM): 0-43200/min

Voltaje: 110-120V~50/60Hz





UTG109136 850W

Taladro de impacto

INDUSTRIAL

Voltaje: 110-120V-50/60Hz
 Potencia: 850W
 Velocidad sin carga: 0-2400/min
 Velocidad de impacto: 0-43200/min
 Mandril: 1/2"



Innovado por TOTAL
 Patente No: ZL 2011 3 0496421.5

