



WERKU®



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Cuerpo de ABS y aluminio
- Agarre ergonómico antideslizante
- Mango auxiliar orientable
- Mango con protector de puño
- Selector de velocidades
- Función de taladrado (con percusión)
- Función de cincelado (con y sin giro)
- Sistema antivibración

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Voltaje y frecuencia: 230 V – 50 Hz
- Potencia: 1100 W
- Revoluciones: 300 – 760 rpm
- Impactos: 1950 – 4850 ipm
- Velocidades: 6
- Energía de impacto: 7 J
- Portabrocas: SDS-Max
- Certificación: CE
- Peso neto: 7,5 kg

DATOS LOGÍSTICOS

- Referencia: WK401020
- Código de barras: 8424835009267
- Código arancelario: 84672199
- Medidas del embalaje: 480 x 350 x 130 mm
- Peso del embalaje: 9,7 kg



EQUIPO COMPLETO

- Incluye broca
- Incluye cincel
- Incluye tope de profundidad
- Incluye maletín de transporte
- Incluye manual de instrucciones



CINCELES Y BROCAS

- Broca SDS-Max
- Cincel SDS-Max plano
- Calidad laminada



MALETÍN DE TRANSPORTE

- PVC resistente
- Aza principal
- Medidas 480 x 350 x 130



FUNCIONALIDADES

- Selector de velocidades
- Función de taladrado (con percusión)
- Función de cincelado (con y sin giro)
- Sistema antivibración



DISÑO OPTIMIZADO

- Agarre ergonómico
- Sujeción antideslizante
- Mango auxiliar orientable
- Mango con protector de puño



CABLE Y ENCHUFE

- Largo de 2 m
- Enchufe C-CEE 7/17