

## 353



Referencia: 811023  
EAN-13: 3439518110234  
Marca: SPIT

Designación: SPIT 353 SDS MAX

- Función de arranque suave para comodidad del usuario
- Capacidad para grandes diámetros, ideal para aplicaciones eléctricas y de barra corrugada
- Indicador de mantenimiento
- Múltiples posiciones de escoplo para mejorar la maniobrabilidad

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Martillo perforador picador SDS MAX 1100W

#### PROMESA DEL PRODUCTO

Capacidad para grandes diámetros

#### VENTAJAS

Función de arranque suave para comodidad del usuario  
Capacidad para grandes diámetros, ideal para aplicaciones eléctricas y de barra corrugada  
Indicador de mantenimiento  
Múltiples posiciones de escoplo para mejorar la maniobrabilidad

#### CERTIFICADO CE

#### APLICACIONES

Perforación en hormigón (hasta 40 mm), piedra natural y mampostería  
Trabajos de perforación, posible uso del sistema Turbo Kit  
Cincelado para trabajos ligeros a medianos en mampostería y hormigón

#### SEGURIDAD

Protección para los ojos  
Guantes  
Protección auditiva  
Casco

## Características

Designación	SPIT 353 SDS MAX
Peso (EPTA)	6.3 kg
Vibraciones (EN60745)	15.4 m/s <sup>2</sup>
Longitud del cable	4 m
Potencia	1100 W
Velocidad de rotación sin carga	450 rpm
Frecuencia de percusión	0-3000 bpm
Energía de impacto (EPTA)	6,5 J
Vibración (EN60745)	15.4 m/s <sup>2</sup>
Ø Perforación máxima en hormigón	40 mm
Nivel de potencia acústica (EN 60745)	103 dB
Incertidumbre k = 3	
Velocidad de percusión	16 Posiciones
Tensión de alimentación (V)	230
[Amperage]	4.6 A
Velocidad de rotación	450 rpm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,30
Largo artículo (cm)	46.5
Ancho artículo (cm)	11.5
Alto artículo (cm)	26

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,08
Producto empaquetado: largo (cm)	47,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	66,00
Producto empaquetado: alto (cm)	21,00
Presentación	Maletín plástico

## Enlaces

pdf	<a href="#">TOOL 353-453 SPIT MAN MAN 01.pdf</a>
pdf	<a href="#">TOOL 353 SPIT EXV EXV.pdf</a>