



SD 17P

Referencia: 623032
EAN-13: 3439516230323
Marca: SPIT

Designación: PACK MOTOR SD17P PERFORACIÓN DIAMANTE EN SECO

- Sistema de aspiración de polvo integrado para un trabajo sin polvo con aspirador SPIT
- Función de percusión ligero ideal para un uso en materiales duros (no recomendable en hormigón pretensado)
- Velocidad regulable
- Apropiado para su uso en ladrillo, piedra caliza y materiales huecos

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MOTOR DE PERFORACIÓN DE CORONA PARA SECO D130MM

PROMESA DEL PRODUCTO

Completo e ideal para aplicaciones de perforación básicas en múltiples materiales

VENTAJAS

Sistema de aspiración de polvo integrado para un trabajo sin polvo con aspirador SPIT
Función de percusión ligero ideal para un uso en materiales duros (no recomendable en hormigón pretensado)
Velocidad regulable
Apropiado para su uso en ladrillo, piedra caliza y materiales huecos

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Perforación de diamante en seco para instaladores eléctricos y renovaciones

SEGURIDAD

Protección para los ojos
Guantes
Protección auditiva
Casco

Características

Designación	PACK MOTOR SD17P PERFORACIÓN DIAMANTE EN SECO
Peso (EPTA)	5.5 kg
Vibraciones (EN60745)	17.3 m/s ²
Longitud del cable	4 m
Potencia	1800 W
Frecuencia de percusión	28800-57600 bpm
Nivel de potencia acústica (EN 60745)	94 dB
Incertidumbre k = 3	
1a marcha	2400 rpm
Tensión de alimentación (V)	230
2a marcha	3600 rpm
Ø seco estante recomienda	131 mm
Ø perforación máxima en seco	181 mm
Ø Perforación mínima en seco	31 mm

Dimensiones

Largo artículo (cm)	50
Ancho artículo (cm)	21
Alto artículo (cm)	11.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	14,10
Producto empaquetado: largo (cm)	43,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	68,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,00
Presentación	Maletín plástico

Enlaces

pdf	TOOL SD17P SPIT_MAN_MAN.pdf
pdf	TOOL SD17P SPIT_EXV_EXV.pdf