

TALADRO PERCUTOR 1100W CON 2 VELOCIDADES MECÁNICAS (KR1102K-QS)



- Portabrocas SIN llave de 13mm con bloqueo automático del eje para mayor retención y durabilidad de la broca
- Alojamiento del engranaje de aluminio permite disipar el calor de forma óptima para mayor durabilidad
- Empuñadura secundaria para facilitar el manejo y tener un control adicional
- 2 velocidades mecánicas ofrecen alta velocidad y alto par motor
- Sistema reversible que proporciona toda la potencia, fuerza par y velocidad en ambos sentidos de giro y reduce las chispas



Garantía: 2 años de garantía

Descripción

Taladro Percutor 1.100W, portabrocas automático 13mm de una manga metálica, 2 velocidades 0-1.100/3.200 rpm, par 74Nm, impactos 54.400 ipm. Incluye empuñadura lateral, tope de profundidad y maletín

Portabrocas SIN llave de 13mm con bloqueo automático del eje para mayor retención y durabilidad de la broca

Alojamiento del engranaje de aluminio permite disipar el calor de forma óptima para mayor durabilidad

Empuñadura secundaria para facilitar el manejo y tener un control adicional

2 velocidades mecánicas ofrecen alta velocidad y alto par motor

Sistema reversible que proporciona toda la potencia, fuerza par y velocidad en ambos sentidos de giro y reduce las chispas

Tope de profundidad para poder fijar la profundidad de taladrado

Una empuñadura ergonómica y un tamaño compacto para mayor comodidad

Velocidad variable ajustable que permite al usuario definir la velocidad adecuada para un mejor control en las diferentes aplicaciones

Acción percutora, adecuada para taladrar en mampostería

Diseño del motor de 1100W, ofrece mayor potencia y fuerza par para todas las tareas de bricolaje

Características

Tipo de alimentación : Con Cable

Tipo de Producto : Taladro Percutor

Niveles de Potencia : 1100 W

Voltaje : 230 V

Par máx. sostenido : 74 Nm

Velocidad SIN carga : 0-1100/0-3200 rpm

Tipo de portabrocas : Una manga

Impactos por minuto : 54400 ipm

Tamaño de portabrocas : 13 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Madera] : 50 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Acero] : 16 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Mampostería] : 20 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón] : 20 mm

Acción reversible : No

Velocidad Variable : No

Bloqueo del eje : No

Empuñadura secundaria : No

Longitud del cable : 4 m

Número de Velocidades Mecánicas : 2

Empuñadura engomada : No

Presión Acústica : 111 dB (A)

Presión sonora : 100 dB (A)

Vibracion : 13,5 m/s²



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.