

DWD522KS

Taladro percutor 950W - Electrónico 2 velocidades 13mm portabrocas auto, embrague + maletín

Argumentos de Venta

- Funcionamiento mejorado de perforación con el nuevo motor, mejorando el rendimiento en las aplicaciones más resistentes
- Innovador selector de modo que permite el control intuitivo para un rendimiento óptimo
- Caja de engranajes de dos velocidades para incrementar la versatilidad
- Embrague mecánico que aumenta la seguridad del usuario
- Portabrocas sin llave y de 13mm que proporciona cambio rápido de la broca
- Gatillo sensible de velocidad variable que permite al usuario perforar lentamente con la precisión exacta al comenzar a perforar un agujero
- Empuñadura trasera de goma que aumenta la comodidad al usuario en usos de perforación y atornillado

Equipo estándar

- Empuñadura lateral multiposición
- Tope de profundidad
- Maletín



Especificaciones

Potencia	950 W
Capacidad de portabrocas	1.5-13 mm
Par máx. sostenido	40/20 NM
Velocidad sin carga	0-1250 / 0-3500 rpm
Impactos por minuto	0-56000 ipm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	40 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Acero]	13 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]	20 mm
Rosca	1/2" X 20 U.N.F
Peso	2.8 kg