

Taladro / destornillador DeWALT D21570K

Dispositivo: taladro

Diseño: pistola

Propósito : para perforación diamantina

Características

Potencia neta: 680W

Consumo de energía: 1300W

Número de revoluciones: 1250/3500 rpm

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades : 2

Reversa: bandera

Peso: 3 kg

Mandril

Tipo mandril: llave

Diámetro del mandril: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 22 mm

Diámetro máximo del orificio central: 127 mm

Funciones y características

Funciones: modo de impacto, bloqueo del botón de encendido, protección electrónica del motor, embrague de sobrecarga

Juego completo: mango adicional, limitador de profundidad, estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230V)