

Taladro / destornillador Interskol DU-16/1000ER 57.1.3.

Dispositivo: taladro

Diseño: pistola

Especificaciones

Consumo de energía: 1000W

Número de revoluciones: 2500 rpm

Número máximo de carreras: 42000 rpm

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 1200/2500 rpm /

Inversa: marcada

Peso: 2.8 kg

Cartucho

Tipo de mandril: llave

Diámetro del mandril: 13 mm

Diámetro máximo de taladrado en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 20 mm

Funciones y características

Funciones: modo de impacto, bloqueo del botón de encendido, rpm del controlador

Juego completo: empuadura auxiliar, tope de profundidad

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230 V)