

Taladro / destornillador AGP DM250L

Dispositivo: taladro

Diseño: directo

Propósito: para perforación diamantina

Características

Consumo de energía: 2600 W

Número de revoluciones: 350/630/840 rpm

Reductor: 3 velocidades

Número de velocidades: 3

Reversa: falta

Peso: 25,3 kg

Cartucho

Tipo de mandril: ninguno (husillo roscado)

Máx. diámetro de perforación del núcleo: 250 mm

Características y funciones

Funciones: protección electrónica del motor, embrague de seguridad, nivel de burbuja, integrador refrigeración por agua (refrigerante)

Juego completo: soporte inclinado

Comida

Alimentación: red (230V)