

Taladro / destornillador GTM DK-250/2/45

Dispositivo: taladro

Diseño: directo

Propósito: para perforación diamantina

Características

Consumo de energía: 4800 W

Número de revoluciones: 500/790 rpm

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: falta

Peso: 27 kg

Cartucho

Tipo de mandril: ninguno (husillo roscado)

Máx. diámetro de perforación del núcleo: 250 mm

Características y funciones

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

Juego completo: soporte inclinado

Comida

Alimentación: red (230 V)