

Taladro / destornillador JTC 5436

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal : 8,2 bar

Número de revoluciones: 6500 rpm

Torque: 1356 Nm

Número de velocidades: 3

Reversa: combinado con interruptor de flujo

Consumo de aire: 150 l/min

Racor entrada: 1/4"

Diámetro de la manguera: 10 mm

Peso: 1,8 kg

Mandril

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Características y capacidades

Funciones: Choque

Potencia

Fuente de alimentación: aire (compresor)