

Taladro / destornillador JTC 3833

Dispositivo: taladro

Construcción: angular

Características

Presión nominal : 6,2 bar

Número de revoluciones: 1900 rpm

Torque: 310 Nm

Número de velocidades: 1

Reversa: ninguna

Flujo de aire: 280 l/min

Racor de entrada: 1/4"

Diámetro de la manguera: 10 mm

Peso: 0,96 kg

Mandril

Tipo de mandril: llave

Diámetro del mandril: 10 mm

Características y características

Características: control de velocidad

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: aire (compresor)