

Taladro / destornillador TOPTUL KAAA321809

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal: 6,2 bar

Número de revoluciones: 4000 rpm

Torque: 2440 Nm

Número de velocidades: 3

Reversa: combinado con interruptor de flujo

Caudal de aire: 255 l/min

Racón de entrada: 1/2"

Diámetro manguera: 19 mm

Peso: 11,29 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1 "

Características y capacidades

Funciones: modo de impacto

Contenido del paquete: mango adicional

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: aire (compresor)

Modificaciones del modelo: Modelo KAAA321809 - longitud de la herramienta 390 mm Modelo KAAB321809 - longitud de la herramienta 515 mm (husillo largo)