

Taladro / destornillador TOPTUL KAAC2416

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal: 6,2 bar

Número de revoluciones: 5500 rpm

Torque: 2170 Nm

Número de velocidades: 3

Reversa: combinado con interruptor de flujo

Caudal de aire: 240 l/min

Racor entrada: 1/2"

Diámetro manguera : 19 mm

Peso: 5,69 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 3/4"

Características y características

Características: impacto

Elementos incluidos: mango adicional

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: aire (compresor)