

Taladro / destornillador TOPTUL KAAD3216

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: 241 l/min

Racor de entrada: 1/2"

Diámetro manguera: 19 mm

Peso: 6,62 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1 "

Características y características

Características: modo de impacto

Artículos incluidos: Asa adicional

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: aire (compresor)