

# Taladro / destornillador TOPTUL KAAQ1650

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal: 6,2 bar

Número de revoluciones: 9500 rpm

Torque: 678 Nm

Número de velocidades: 3

Reversa: combinado con interruptor de flujo

Caudal de aire: 133 l/min

Racón de entrada: 1/4"

Diámetro de la manguera : 9,5 mm

Peso: 1,65 kg

Cartucho

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2"

Características y características

Características: impacto

Potencia

Potencia suministro: neumático (compresor)

Características: Modelo KAAQ1650 - Kit de llave solamente Modelo GDAI1001E - KAAQ1650 Juego de llave, jaula/soporte y puntas