

Taladro / destornillador TOPTUL KAAA1660

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal : 6,2 bar

Número de revoluciones: 6500 rpm

Torque: 949 Nm

Número de velocidades: 5

Reversa: deslizamiento

Caudal de aire: 125 l/min

Racor de entrada: 1/4"

Diámetro de la manguera: 9,5 mm

Peso: 2,83 kg

Mandril

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2"

Características y características

Características: Choque

Potencia

Fuente de alimentación: aire (compresor)