

Taladro / destornillador TOPTUL KSAC3213

Dispositivo: llave

Diseño: pistola

Características

Presión nominal : 6,2 bar

Número de revoluciones: 6000 rpm

Torque: 2102 Nm

Número de velocidades: 3

Reversa: combinado con interruptor

Consumo de aire: 198 l/min

Racor entrada: 3/8"

Diámetro de la manguera: 9,5 mm

Peso: 3,15 kg

Mandril

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1 "

Características y características

Características : Choque

Potencia

Fuente de alimentación: aire (compresor)