

Taladro / destornillador TOPTUL KAAM1606

Dispositivo: llave

Construcción: pistola

Características

Presión nominal: 6,2 bares

Número de revoluciones: 8000 rpm

Par: 814 Nm / inverso anverso: 90 Nm /

Número de velocidades: 1

Reversa combinado con interruptor de flujo

Caudal de aire: 125 l/min

Conexión de entrada: 1/4 "

Diámetro de la manguera: 9,5 mm

Peso: 2,15 kg

Cartucho

Tipo de cartucho: cuadrado

Tamaño del cuadrado: 1/2 "

Funciones y características

Funciones: modo impacto

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: neumática (compresor)