

Taladro / destornillador TOPTUL KAAH1620

Dispositivo: llave

Diseño: angular

Características

Presión nominal: 6,2 bares

Revoluciones: 7000 rpm

Par: 244 Nm

Número de velocidades: 2

Reversa: combinado con interruptor de flujo

Flujo de aire caudal: 141 l/min

Accesorio de entrada: 1/4 "

Diámetro de la manguera : 9,5 mm

Peso: 1,8 kg

Cartucho

Tipo de cartucho: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: pneumo (compresor)