

# Taladro / destornillador NEO 14-012

Dispositivo: llave

Diseño: angular

Características

Presión nominal : 6,3 bar

Número de revoluciones: 180 rpm

Torque: 88 Nm

Número de velocidades: 1

Reversa: combinado con mecanismo de trinquete

Consumo de aire: 113 l/min

Racor entrada: 1/4"

Diámetro de la manguera: 10 mm

Peso: 1,17 kg

Mandril

Tipo de mandril: cuadrado

Tamaño cuadrado: 1/2 "

Características y capacidades

Funciones: control de velocidad

Potencia

Fuente de alimentación: aire (compresor)