

Pistola neumática de impacto | 12,5 mm (1/2") | 630 Nm

- diseño corto, especialmente adecuado para espacios reducidos
- mecanismo de impacto: maza doble
- entrada de aire comprimido: 6,3 mm (1/4")
- vibración: ahd = 5,99 m/s² / K = 1,1 m/s²
- par de apriete de trabajo mín. 450 Nm
- nivel de presión sonora 94,6 dB(A)
- nivel de potencia sonora 105,6 dB(A)
- consumo de aire 142 l/min
- peso 1,45 kg
- par de afloje máx. 630 Nm
- par de giro de trabajo máx. 610 Nm
- longitud 92 mm
- presión de funcionamiento 6,3 bar
- diámetro de manguera recomendado 10 mm
- número de revoluciones máx. 8500 rpm



- Tamaño del perfil de accionamiento, sistema anglosajón: 1/2 "
- Tamaño del perfil de accionamiento, sistema métrico: 12,5 mm
- Peso bruto: 1980 g
- Perfil de accionamiento: Cuadrado externo



1



4026947096674



#

9667