



Inicio > AIR (Herramientas neumáticas) > Llaves de impacto > NC6266

## NC6266



### Llave de impacto neumática Composite 3/4" (2034 Nm)

- + Twin Hammer
- + Cuerpo de composite
- + Modelo silencioso
- + Consumo de aire reducido
- + La campana trasera de la llave es de aleación de magnesio
- + El magnesio es más ligero que el aluminio de un 33%, que el titanio de un 60% y que más ligero que el acero de un 75%
- + El magnesio aguanta 16 veces más los golpes y las vibraciones que el aluminio
- + Rotor 6 paletas con muelle
- + Los muelles limitan el paso de las impurezas responsables del bloqueo de la rotación de las paletas del rotor
- + Vida útil y rendimiento alargados



#### NC6266

Cuadrado conductor : 3/4"

Capacidad del Par (Nm) : 271-1760

Capacidad del Par (ft-lb) : 200-1300

Velocidad de rotación (RPM) : 6000

Par Máximo (Nm) : 2034

Tamaño del perno (mm) : 25

Consumo de aire (L/min) : 169

Presión de aire (bar) : 6.3

Entrada de aire (inch) : 3/8"

Nivel sonoro (dBA) : 88

Largo (mm) : 205

Nivel de vibraciones (m/s<sup>2</sup>) : 5.9



Peso (kg) : 2.95