

## PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA 1" 2.800 NM LARGA



### PRINCIPALES VENTAJAS

- Bajo mantenimiento.
- Eje largo para trabajos en ruedas.
- Varios niveles de torque para ajustar.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Cubos de impacto 1".
- Aceite para herramientas neumáticas.
- Acoples neumáticos.
- Filtro regulador y lubricador.

### Descripción

Pistola de impacto neumática larga para trabajos de ajustar y aflojar pernos y tuercas o piezas en general M39.

### Características

- Cuadrante de 1" endurecido.
- Salida de torque más eficiente y excelente durabilidad (Capacidad del perno M39)
- Carcasa de aluminio, robusta y duradera.
- Salida de aire superior. Dirige el aire fuera de la zona de trabajo del operario.
- Mecanismo Pinless clutch\*
- Niveles de potencia máximos confiables y una larga vida útil. Alcanza hasta su nivel máximo de torque en Nm
- 3 niveles de torque para ajustar y aflojar.
- Mango lateral para fácil manipulación.

\* Pinless clutch: Sistema de impacto sin pin. Dispositivo de impacto de una sola pieza reforzada que proporciona una mayor vida útil al mecanismo y de alto desempeño en trabajos de alta exigencia de torque.

### Aplicación

- Talleres de mecánica pesados, agricultura, maquinaria amarilla.
- Montaje de ruedas en camiones y pesados.
- Trabajos de alto torque.

### Importante

- El desempeño de la herramienta neumática está relacionada con la construcción de la línea de aire y/o el uso de los respectivos productos asociados (Capacidad del compresor, acoples, unidad de mantenimiento, mangueras y lubricación).

### Información de seguridad

- Antes de utilizar la herramienta, lea atentamente el manual de instrucciones.
- El no cumplimiento de las advertencias y recomendaciones podrían causar serias lesiones al usuario.
- Mantener el manual de usuario en un lugar de fácil acceso para consultar cuando sea necesario.

## PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA 1" 2.800 NM LARGA

### Datos técnicos

Código	0703 703 5
Cuadrante	1"
Mecanismo de impacto	Pinless Clutch
Revoluciones	3.900 RPM
Toque máximo de trabajo	2.200 Nm
Torque máximo	2.800 Nm
Torque Nivel 1	1.265 Nm
Torque Nivel 2	2.530 Nm
Torque Nivel 3	2.800 Nm
Entrada de aire	1/2"
Presión de trabajo	90 PSI
Consumo de aire	1000 L/min
Peso	13,4 Kg

Descripción	Art N°
PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA 1" 2.800 NM LARGA	90703 007 035