

PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA 3/4" 1.500 NM



PRINCIPALES VENTAJAS

- Bajo mantenimiento.
- Mecanismo de doble martillo para alto nivel de torque.
- Varios niveles de torque para ajustar.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Cubos de impacto 3/4".
- Aceite para herramientas neumáticas.
- Acoples neumáticos.
- Filtro regulador y lubricador.

Descripción

Pistola de impacto neumática para trabajos de ajustar y aflojar pernos y tuercas o piezas en general M20.

Características

- Cuadrante de 3/4" endurecido.
- Salida de torque más eficiente y excelente durabilidad (Capacidad del perno M20)
- Carcasa de aluminio, robusta y duradera.
- Salida de aire trasero. Dirige el aire fuera de la zona de trabajo del operario.
- Mecanismo de Doble martillo
- 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.

Aplicación

- Mantenimiento general.
- Mecánica automotriz y de motos.
- 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 3/4" 1.500 NM

Datos técnicos

Código	0703 007 033
Cuadrante	3/4"
Mecanismo de impacto	Doble Martillo
Revoluciones	6.000 RPM
Consumo de aire	13,3 L/s
Toque máximo de trabajo	1.400 Nm
Torque máximo	1.500 Nm
Torque Nivel 1	480 Nm
Torque Nivel 2	1.092 Nm
Torque Nivel 3	1.500 Nm
Entrada de aire	3/8"
Presión de trabajo	90 PSI
Tamaño de manguera	13 mm
Peso	4,8 Kg

Descripción	Art N°
PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA 3/4" 1.500 NM	90703 007 033