



Serie 1133

# REMACHADORA DE TUERCAS NEUMÁTICA

Liviana y de fácil uso



## Ventajas

- Instalación sin necesidad de graduación
- Material Liviano y durable
- Sistema Neumático
- Tracción por tornillo allen (bristol) estándar

## Descripción

Herramienta neumática de facil uso para instalación de tuercas remachables.

Todos los modelos de esta herramienta ofrecen diferentes rangos de instalación para varias medidas de tuercas, dependiendo también de la boquilla usada.



## Material

- Carcaza de aluminio anodizado
- Gatillo plástico

## Dimensiones

		Heramiento	Rosca	Velocidad	Consumo	Presión
<b>Dimensiones:</b>	190 x 150 x 60mm	1133-801	M3 - 1/8" M4 - 5/32"	3 000RPM	0.14m³/min	100lb
<b>Peso:</b>	1.5Kg	1133-802	M5 - 3/16" M6 - 1/4"	1 500RPM	0.14m³/min	100lb
		1133-803	M8 - 5/16" M10 - 3/8"	600RPM	0.14m³/min	110lb
		1133-808	M12 - 1/2"	280RPM	0.14m³/min	110lb

## Datos Técnicos

- Recorrido (máx.):** 7mm
- Cadencia de aplicación:** hasta 10 tuercas por minuto
- Capacidad de instalación:**
  - 801 - de M3 (1/8") a M4(5/32")
  - 802 - de M5 (3/16") a M6 (1/4")
  - 803 - de M8 (5/16") a M10 (3/8")
  - 805 - de M12 (1/2")
- Fuerza de Tracción (máx):** 15 000N
- Funcionamiento:**
  - Sistema neumático
  - Gatillo opera la herramienta
  - Funciones: Roscado, Remachado y Desenroscado

Se recomienda efectuar mantenimiento preventivo de la unidad cada 6 meses