

PISTOLA DE IMPACTO NEUMÁTICA NANO



PRINCIPALES VENTAJAS

- Gatillo de velocidad variable
- Bajo nivel de sonido
- Carcasa de aluminio

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Pistola Impacto Neumática Onyx 1/2 860 Nm.
- Manguera neumática 1/2in x 15m.
- Carrete Manguera 3/8IN X 15M.
- Wurth Neumatic S10 500ml.

Descripción

Pistola de impacto neumática potente y compacta, con una excelente relación potencia-peso.

Características

- Mecanismo de doble martillo y motor doble entrada de aire lo que proporciona durabilidad, menos vibraciones y excelente equilibrio.
- Gatillo en el centro para poder operar con mano derecha o izquierda.
- Extremadamente pequeña y liviana, diseñada para usarse en espacios pequeños y de difícil acceso.
- La carcasa y el motor de aluminio brindan una protección robusta.

Notas

- No use la herramienta en operaciones para las que no fue diseñada. No modifique la herramienta.

Instrucciones de mantenimiento

- Lubricación:** Antes de conectar la manguera, aplique 4 a 5 gotas de aceite neumático en la entrada de aire. Después de 3 a 4 horas de funcionamiento, es posible que sea necesario volver a lubricar.
- Estanqueidad de las piezas:** Compruebe periódicamente si todas las piezas están fijadas de forma segura. Siga este procedimiento diariamente antes de comenzar a trabajar.
- Almacenamiento:** Evitar almacenar la herramienta en un lugar sujeto a mucha humedad. Antes de almacenar lubrique la herramienta en la entrada de aire y acciéndola por un periodo corto.

Datos técnicos

Código Producto	Ajuste (pulgadas)	Torque Max. (Nm)	Velocidad (RPM)	Entrada de aire (Pulgadas)	Decibeles	Peso	diámetro de manguera de aire (mm)	Presión de aire (bar-psi)
0703007029	1/2"	500	7500	3.4 cfm (96L/min)	91 dBa	1.1 kgs	10	90
0703007028	3/8"	500	7500	3.4 cfm (96L/min)	91 dBa	1.1 kgs	10	90

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia S.A.S
Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co