

SILVENT 



ProOne™

**Para uso profesional
en la industria.**

Funcional – Silenciosa – Duradera

ProOne™



Datos técnicos

Fuerza de soplado:	2.8 N (9.9 oz)
Nivel sonoro:	78 dB (A)
Consumo de aire:	14 Nm ³ /h
Conexión:	1/4"
Material (boquilla):	Acero inoxidable (316 L)
Material (empuñadura):	PA66



reddot award 2017
winner



1. BOQUILLA De diseño especial patentado, fabricada en acero inoxidable. La boquilla está diseñada para producir un cono de soplado fuerte y concentrado. Gracias a su diseño único el nivel sonoro en el soplado reduce en la mayoría de los casos más de 10 dB (A), eliminado además el posible bloqueo de la boquilla.

2. MATERIAL SIL-Pro One ha sido diseñada para uso industrial y realizada con materiales flexibles y duraderos. Pro One es una herramienta robusta diseñada para ambientes de trabajo agresivos.

3. EMPUÑADURA SIL-Pro One tiene un diseño ligero y delgado. La empuñadura ergonómica permite diferentes agarres para trabajar más fácilmente y reducir el riesgo de lesiones por esfuerzo repetitivo, además, Pro One está diseñada para adaptarse a las medidas ergonómicas de cada usuario.

4. CONEXIÓN SIL-Pro One está equipada con una válvula de retención patentada que evita la presión de retroceso y el ruidoso escape cuando se desconecta, esto reduce el riesgo de lesiones y el daño auditivo. La pistola también está equipada con un filtro que impide que las partículas grandes entren en el interior. Pro One dispone de un conector metálico de 1/4".

5. GATILLO El gatillo está diseñado para proporcionar un control progresivo de la fuerza de soplado. Gracias a la tecnología única Pro One's, el operador tiene un control total de la fuerza de soplado, siendo éste infinitamente variable. Al ser la fuerza de apertura del gatillo independiente de la presión, el riesgo de lesiones por esfuerzos repetitivos se reduce.

6. COLGADO SIL-Pro One tiene dos opciones de colgado - por el gatillo o por la orejeta especialmente diseñada, en ambos casos las áreas circundantes están reforzadas para soportar un mayor desgaste.

7. ALTERNATIVAS

Protector de aire: La SIL Pro One puede equiparse con un escudo de aire opcional para reducir el riesgo de lesiones oculares. El protector de aire tiene una presión suficiente para proteger al operador del polvo y las partículas.
N.º de pedido: SIL-PRO ONE-AS

Tubo de extensión: Pro One también se puede pedir con un tubo de extensión de 300 mm. **N.º de pedido: SIL-PRO ONE - 300**

Caja de 10 unidades SIL-PRO ONE.
N.º de pedido: SIL-BOX PRO ONE