

Características

- Máquina especial para colocar tuercas Versa-Nut®
- Máquina tipo pistolín
- Pistolín ligero

Ventajas

- Alta velocidad de colocación
- Herramienta ligera
- Máquina robusta
- Ergonómica
- Fácil mantenimiento



Especificaciones

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Peso del pistolín (sin boquilla) | 2,0 kg |
| Fuerza de tracción a 5,5 bar | 13,84 kN |
| Carrera (máxima) | 16 mm |
| Presión de suministro de aire | 5 – 7 bar |
| Volumen de aire a 5,5 bar | 15 litros |
| Nivel de ruido | <75 dB(A) |
| Vibración | <2,5m/s ² |

Capacidad de colocación

Insertos roscados de Versa-Nut® M4 hasta M10. Para ver información detallada sobre la capacidad y equipo de colocación, consulte el manual de la máquina en nuestra página web o póngase en contacto con su representante local de STANLEY Engineered Fastening.

Dimensiones (mm/pulgadas)

