

**Atornilladora-desatornilladora automática con llenado de nitrógeno, modelo AEAE, diseñada para extintores de agua-espuma y polvo de 1 a 12 kg.**



La máquina dispone de una regulación del par de apriete (0 – 335 Nm).  
La desconexión se realiza automáticamente una vez alcanzado el par de apriete elegido.

**Equipada con:**

- » Trinca de cierre neumática que se maneja de manera segura con dos manos
- » Fuerza de sujeción regulable
- » Ajuste de altura manual
- » Sensor de presión con desconexión automática
- » Válvula de seguridad de 25 bar
- » Útil a medida para la válvula del extintor
- » Giro hacia la derecha / izquierda

**Opcional:**

- » Pantalla de protección
- » Mezclador de helio con nitrógeno
- » Útiles para diferentes válvulas

## DATOS TÉCNICOS

Construcción	aluminio y acero
Conexión eléctrica	230 V, 50 Hz, 8 A
Par de apriete máx.	335 Nm
Aire comprimido	4 – 6 bar
Long x Anch x Alt	aprox. 1000 x 600 x 2500 mm
Peso	aprox. 200 kg
Color	laca Hammerschlag azul o gris plateado

