Máquina atornilladora-desatornilladora para extintores · modelo EA-120 · No. 601 000

Máquina atornilladora-desatornilladora, modelo EA-120, de funcionamiento seguro y de alta potencia para atornillar y desatornillar válvulas de extintores y botellas. Indicación de par de apriete y paro automático.

Diseñada para tamaños de botellas de 80 mm hasta 210 mm. Para botellas de tamaño más grande, se necesitan unos accesorios especiales, que pueden ser suministrados a parte si se requiere.

El cilindro neumático alcanza una alta presión para aflojar las válvulas más difíciles.

Indicada para:

- » Extintores de polvo
- » Botellas de CO₂
- » Botellines de CO₂ (con accesorios especiales si se requiere)
- » Extintores de CO,
- » Botellas de oxígeno
- » Botellas de submarinismo
- » Botellas de nitrógeno hasta 10 litros

Equipada con:

- » Campana universal de acoplamiento
- a las válvulas.
- » Regulación del par de apriete con desconexión automática al alcanzar el par de apriete seleccionado, mediante un convertidor de frecuencia.
- » Regulación de la velocidad de giro.
- » Regulación en altura mediante sistema de deslizamiento.



Long x Anch x Alt aprox. 1000 x 550 x 2500 mm
Construcción construcción en aluminio

Motor con engranaje1,1 kWPar de aprietemáx. 335 NmVelocidad de giro0 – 30 U/minAccionamiento380 V, 16 A, 50 Hz

Aire comprimido 5-10 bar

Color laca Hammerschlag, azul o gris plateado

Opcional:

- » Trinca de cierre para manejo con dos manos
- » Equipado con conexión y manómetro para el llenado de nitrógeno
- » Pantalla de protección modelo EA120 – PROTECT

