

Z415R04 / R03

Dispositivo perforador estanco al gas

Para recuperar el gas SF₆ de compartimientos de gas metálicos "sellados de por vida"

Z415R04

Dispositivo perforador estanco al gas

Z415R03

Dispositivo perforador con aparato para soldadura de pernos

El dispositivo perforador permite la recuperación fiable del gas SF₆ de los compartimientos "sellados de por vida" que se encuentran fuera de servicio y que deben ser desechados de manera ecológica. Por consiguiente se evita el escape de emisiones de SF₆ en la atmósfera.

Primeramente, el dispositivo perforador se debe sujetar a la carcasa del interruptor de SF₆ a desechar y después se taladra la carcasa y se puede recuperar el gas SF₆ que se encuentra en el interruptor con un carro de servicio apropiado. El dispositivo perforador integra un acoplamiento DN20 que permite una fácil conexión al carro de servicio así como una rápida recuperación del gas SF₆. Un filtro sinterizado integrado impide que partículas sólidas entren el carro de servicio durante el proceso de recuperación.

El dispositivo de recuperación es un instrumento útil, en particular para empresas especializadas en el desecho de instalaciones GIS.



Z415R04



Z415R03

- Acoplamientos DILO DN20 de cierre automático con filtro sinterizado
- Operación de la fresa de carburo de tungsteno con una taladradora
- Almacenamiento en un maletín robusto

Z415R04 / R03

Dispositivo perforador estanco al gas

Z415R04 / R03

Dispositivo perforador estanco al gas

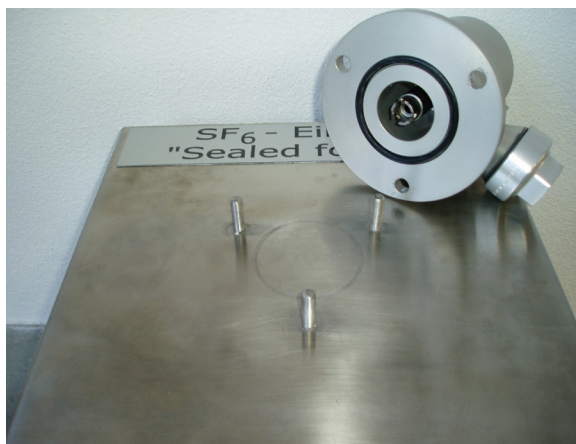
Datos técnicos:

Dimensiones del Z415R04: Longitud: 360 mm, Anchura: 295 mm, Altura: 165 mm
Dimensiones del Z415R03: Longitud: 665 mm, Anchura: 570 mm, Altura: 250 mm
Peso del Z415R04: 4,8 kg
Peso del Z415R03: 24 kg
Tensión de servicio del aparato de soldadura de pernos: 115 / 230 V / 50 - 60 Hz

Versión estándar:

Dispositivo con acoplamiento DN20, filtro sinterizado y caperuza de aluminio
Plantilla metálica
5 brocas de carburo de tungsteno Ø 16 mm
Destornillador
Aparato de soldadura de pernos (solamente para Z415R03)
2 instrucciones de empleo en alemán o inglés

Ejemplo de aplicación



Fijación de los pernos soldados antes del montaje sobre la superficie



Dispositivo de recuperación montado sobre la superficie – listo para taladrar

Nota:

Se suministra el dispositivo cortador estanco al gas sin manguera de conexión. Las mangueras de conexión se deben pedir separadamente.

Accesorios opcionales con precio adicional:

Manguera de goma DN20 de 5 m de largo con pieza de resorte de acoplamiento DN20 en ambos lados	6-1017-R050
--	-------------

Embalaje:

Embalaje para Z415R03	05-1990-R001
Embalaje para Z415R04	05-1990-R004