

# ACCESORIOS SUGERIDOS

Soluciones seguras y adecuadas



## ANALIZADOR DE GASES

Asegurar la pureza del refrigerante antes del servicio de aire acondicionado es muy importante porque evita costos de descontaminación de la estación, reparación del sistema de A/C y permite la eliminación regular del gas contaminado. El taller protege el medio ambiente y evita el riesgo de posibles acciones legales. Ventajas de la solución SOCS:

- Unidad externa y tubería de muestreo de gas externa (¡no utiliza tuberías de servicio!)
- El analizador también detecta los porcentajes de los diferentes componentes.
- No requiere espacio externo: integrado en la estación
- Fácil instalación en menos de 20 minutos.



## La selección más específica de aceites y trazadores

Con sólo 3 estándares se cubren más del 95% de las necesidades del mercado.

- Todo para HFO y R134a, compresor mecánico y eléctrico.
- Posibilidad de elección entre botellas o cartuchos herméticos.
- Centrado en los estándares PAG/POE y viscosidades más utilizados

Garrafa	Botella	
AEK275	AEK275-N	Azeite PAG100 - 250ml
AEK276	AEK276-N	Azeite PAG46 - 250ml
AEK287	AEK287-N	Azeite POE80 - 250ml
AEK386	AEK386-N	Azeite + trazador POE85 - 250ml
AEK290	AEL290-N	Trazador - 250ml



## STARTER KIT AEK006-2

La mejor selección de aceite para compresor de A/C y kit de detección de fugas con tinte y luz ultravioleta.



## KIT DE DIAGNÓSTICO VISUAL AEK232-2 PARA HFO1234YF O AEK232-1 PARA R134A

- Ispezione visiva del refrigerante sul veicolo con l'aria condizionata in funzione
- Ispezione visiva del refrigerante durante il riempimento delle stazioni AC
- Utilizzare come filtro protettivo per le stazioni CA nei sistemi CA dei veicoli non sicuri.



## SWIFT CONECTOR RÁPIDO

### AEK231-2 para HFO1234yf AEK231-1 para R134a

Acoplamiento rápido de extensión AP, por ejemplo para BMW, Ford y Volvo. La solución al problema del difícil acceso a las conexiones del sistema de A/C sin montar/desmontar la conexión de la tubería de servicio.



## KIT DE INYECCIÓN DE ACEITE MANUAL

### AEK207A para R134a AEK207B para HFO1234yf

Riempire manualmente l'olio del compressore o il tracciante tramite la connessione BP mentre il sistema AC è in funzione.



## FLUSHING KIT AEK102-N21

### + AEK102-N21-1 Kit para HFO12324yf o

### + AEK102-N21-2 Kit para R134a

Para limpiar componentes del sistema de A/C con refrigerante

- Ecológico porque no se utilizan disolventes sino solo refrigerante.
- Limpieza muy eficiente gracias a la alta velocidad de lavado obtenida con el vacío en el tanque.
- Adaptadores universales patentados para crear bypasses.
- La cantidad de refrigerante puede ser definida por el usuario (lavado de un componente en lugar de un sistema).
- Ahorro de tiempo y eficiencia gracias al proceso rápido y a los ciclos totalmente automáticos.



## MANTENIMIENTO

KIT16	Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío.+ 1 filtro FLT5005 x Cinquecento12, ECK LAND, ECK NEXT, ECK NEXT PRO, ECK 1900 PRO
KIT17	Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío + 1 filtro FLT5512 x ECK FLAG, ECK 4012, ECK TWIN PRO
KIT18	Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío.+ 1 filtro FLT5005 + FLT5006 x ECK BUS
FLT5512	Filtro 100 kg
FLT5005-KIT	Filtro 50 kg, 12 pz
PMP3335	Aceite para bomba de vacío 500 ml, ISO046
AUTOAGRI	Actualización de la Base de datos para vehículos turismo/comerciales y agrícolas

