



FAST 342



FAST 342 / FAST 342 YF

CARACTERÍSTICAS

	FAST 342	FAST 342 YF
	SCF342R	SCF342H
TIPO DE REFRIGERANTE		
CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales	●	●
FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN	●	●
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con balanza y con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	●	●
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con balanza y con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	●	●
FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	●	●
PUERTO USB	●	●
BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	●	●
DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS (CFU-NITRO/CFU-NITRO.HD.XX/CFU-NITRO.REDUCER)	●	●
INDICADORES DE ESTADO	●	●
DISPONIBLE PARA TRABAJAR CON VEHÍCULOS HÍBRIDOS O ELÉCTRICOS con sistema de descontaminación rápida de aceite	●	●
LAVADO INTERNO	●	●
LAVADO PROFESIONAL DEL SISTEMA A / C (ACC-FLUSHING / ACC-EASYFLUSH PLUS)	✓	✓
SISTEMA DE DIAGNÓSTICO A / C	●	●
TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE HFO1234YF a --> R134a	●	●
CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSYSGEN+	●	●



● DI SERIE ✓ OPZIONALE

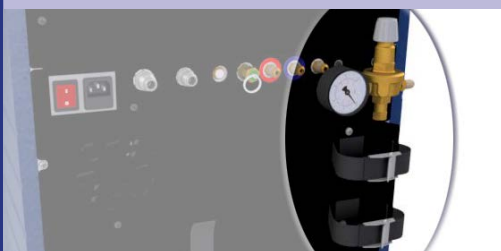
ACESSÓRIOS

	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FAST 342	FAST 342 YF
	ACC-88.072	Adaptador de botella 1/4	✓	
	ACC-88.011	Adaptador HP 1/4	✓	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal HFO1234YF		✓
	O-PK00051 O-PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	●	●
	GAS ID GAS ID OPZ	SAE J 2843 Analizador de refrigerante HFO1234YF integrado	✓	✓
	ACC-BLK-FAST300	Funda Protectora	●	●



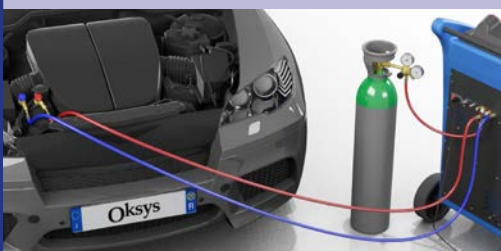
VERIFICAÇÃO DE NITROGÊNIO LEACK OU NITROGÊNIO HIDRO

CÓDIGO CFU-NITRO.REDUCER



Kit para ligar o redutor de pressão e a mangueira de 1 ou 2,2 litros para FAST 340

CÓDIGO CFU-NITRO.HD.XX

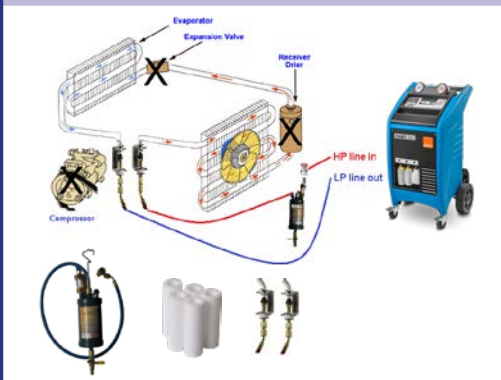


Kit para conectar un cilindro de 200 Bar a la estación A/C –Incluye:

- Estuche de transporte
- Recuctor de presión para botella de 1 a 2,2 litros
- Adaptador de 200 Bar a una botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión de estación A/C

FLUSHING

CÓDIGO ACC-FLUSHING
ACC-FLUSHING.YF



Kit de lavado profesional para RR134a o 1234y
Inclusivo cilindro de expansión.

CÓDIGO ACC-EASYFLUSH PLUS



Kit de diagnóstico visivo para el lavado de sistema A/C

RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

FAST 342

FAST 342 YF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Display	LCD Gráfico 264x64 Pixel	LCD Gráfico 264x64 Pixel
Função Maxima Recuperação	Sim	Sim
Capacidade do tanque	18 Kg	12 Kg
Cinta de Aquecimento	Sim	Sim
Escala de precisão	+/- 5 g	+/- 5 g
Compressor	10 cc	10 cc
Bomba de Vácuo	100 l/min	100 L/min
Purga de ar	Automática Alta Precisão	Automática Alta Precisão
Power Supply	220V 50 Hz	220V 50 Hz
Dimensões	58x55x120 cm	58x55x120 cm
Peso	67/76 Kg	65/74 Kg
Dimensões da embalagem	63x63x123 cm	63x63x123 cm

ESCOPO DE ENTREGA

Acoplamento rápido HP/LP	Incluso	Incluso
Mangueiras	3m	3m
Cobertura	Sim	Sim
Cabo de Alimentação	Sim	Sim
Cabo de Alimentação	Sim	Sim
Botija de óleo extra	Sim	Sim
2 x Sondas de temperatura	Incluso	Incluso



Oksys

TOTAL DESIGN FOR BEST PERFORMANCE