SPIN

0101830 ESTAÇÃO DE AC BASIC CLEVER LINE

- Ideal para automóveis, mini-autocarros, camiões e máquinas agrícolas
- Base de dados (automóveis, camiões e máq. agrícolas)
- · Interface multi língua actualizável via USB
- Estatística de óleo e gás
- Até 10 passwords
- · Suporte de tubos traseiros
- Função de vazar sistema de A/C com o kit 0100096 sob pedido
- · Impressora disponível sob pedido
- · Tanque com capacidade de 12,5kg
- Bomba de vácuo: 72L/min
- · Capacidade do compressor: 300gr/min
- Dimensões 50x52x95cm
- · Peso:69 Kg



0100131 ESTAÇÃO DE AC ADVANCE PLUS

- · Display gráfico
- Base de dados actualizável (automóveis, camiões e máq. agrícolas)
- · Comprimento de cabo ajustável
- Teste de fugas com nitrogénio (Kit 01.000.142 sob pedido)
- · Gestão de utilizadores
- Gestão de óleo normal ou híbrido com limpeza automática dos tubos
- Software multi-língua
- USB integrada para download de dados
- · Impressora incluída
- · Tanque com capacidade de 22kg
- Bomba de vácuo: 170L/min
- · Capacidade do compressor: 400gr/min
- Dimensões 56x61x132cm
- Peso:90 Kg









0100133 ESTAÇÃO DE AC ADVANCE BUS

- · Ideal para autocarros
- Display gráfico
- Base de dados actualizável (automóveis, camiões e máq. agrícolas)
- · Comprimento de cabo ajustável
- · Teste de fugas com nitrogénio (Kit 01.000.142 sob pedido)
- Gestão de utilizadores
- Gestão de óleo normal ou híbrido com limpeza automática dos tubos
- Software multi-língua
- USB integrada para download de dados
- · Impressora opcional
- · Tanque com capacidade de 30kg
- Bomba de vácuo: 170L/min
- Capacidade do compressor: 600gr/min
- Dimensões 56x61x132cm
- Peso:110 Kg





14-2

SPIN

0200802 BLUSTAR EVOLUTION BASE

0200804 BLUSTAR EVOLUTION PROFI

- Banco de ensaio e limpeza de injectores Com bomba de alta pressão (até 10bar)
- · Reconhecimento automático do tipo de injector
- · Teste de fluxo
- · Ajuste de R.P.M.
- Ajuste do tempo de injecção
- Tanque de lavagem 1,5lt com ultrasons, aquecido e com temporizador
- Para injectores multiponto, monoponto, e injecção directa (FSI, GDI, etc...)
- Dimensões: 240x137x100 cm

Incluí apenas na versão PROFI:

Ref. 043.6 - Honda, Toyota, Hyunday, Mitsubishi

Ref. 043.9 - Ford SPI e MPI

Ref. 043.11 - Citroen Xantia, Peugeot 406, Ford Mondeo, VW Golf, e Bosh monotronic (Y10)

Ref. 043.20 - Nissan Primera, Micra, Serena

Ref. 043.24 - Sistema de injecção directa gasolina (GDI - FSI)





ACESSÓRIOS P/ EQUIPAMENTOS BLUSTAR

Artigo	Descrição	Artigo	Descrição
0200029	Kit para K-jetronik + Mono-jetronik e weber SPI	0200039	Kit de manutenção de injectores Maxi
0200030*	Kit para Honda, Toyota, Hyunday, Mitsubishi	0200049**	Kit sistemas de injecção directa (GDI e FSI)
0200031	Kit para Bosh Mono Motronic	0200041	Líquido canister para banco de testes
0200032*	Kit para Ford SPI e MPI	0200042	Líquido para tanque de lavagem ultrasons Blustar
0200033*	Kit para Citroen Xantia, Peugeot 406, Ford Mondeo, Vw Golf e Bosh mono Motronic	0200043	Líquido para tanque de lavagem ultrasons modelo BLC
0200034	Removedores de injectores K jetronik	0200048	Kit cabos e colchetes p/ injectores mota
0200035*	Kit para Nissan Primera, Micra, Serena	0200057**	Barra porta-injectores GPL Landi Renzo
0200036	Pistola stroboscópica com lâmpada fixa	0200060**	Barra porta-injectores GPL BRC
0200037	Alicate combi para filtros e tampas	0200059	Kit porta-injectores Metano (Breda Bus)
0200038	Kit de manutenção de injectores	0508840	Carro de transporte 5 gavetas para Blustar

^{*} Incluído na versão Basic e Profi

^{**} Incluído na versão Profi

SPIN

LIMPEZA ULTRASÓNICA SÉRIE CK-EXPORT

Campos de utilização:

- Oficinas de precisão
- · Laboratórios de electrónica para lavagem de circuitos impressos
- Oficinas de reparação e especializadas em sistemas de injecção e limpeza de carburadores, injectores, pequenas peças, etc.
- · Oficinas de pintura para lavagem das pistolas de pintura

			and the same of th	
Modelos disponíveis	CK 2 Cod. 0200915	CK 3 Cod. 0200913	CK 6 Cod. 0200916	CK 9* Cod. 0200917
Dimensões tanque (mm)	150x140x100	240x140x100	300x155x150	300x240x150
Dimensões externas (mm)	180x170x240	270x170x240	330x170x310	330x270x310
Capacidade do tanque (lt.)	2	3	6	9,5
Potência ultrasons (W)	60W	120W	180W	240W
Número de codificação	1	1	3	4
Frequência standard (KHz)	40	40	40	40
Alimentação	220 V 50/60Hz	220 V 50/60Hz	220 V 50/60Hz	220 V 50/60Hz
Potência Aquecimento (W)	100W	100W	300W	300W
Cesto	-	√	√	√
Válvula de descarga	-	-	-	√

0201301 MÁQ. LIMPEZA SISTEMA INJECÇÃO

- Equipamento para limpeza dos sistemas de injecção a Diesel e Gasolina
- Tanque de produto de limpeza Diesel 3 litros
- Tanque de produto de limpeza Gasolina 3 litros
- · Regulador de pressão com manómetro
- Temporizador de 16 minutos
- Selector de Gasolina/Diesel
- Kit de adaptadores e mangueiras incluído para sistema de injecção Diesel/Gasolina e Common-Rail
- Bomba de alimentação 12Volts com engrenagens de arraste magnético com by-pass automático a 11bar
- Protecção electrónica da bomba
- Bomba de alimentação 12Volts com engrenagens de arraste magnético com by-pass automático a 11bar
- 35Kg

0200044 ADITIVO DE LIMPEZA DIESEL

0200047 ADITIVO DE LIMPEZA GASOLINA

Para 12 veículos









