



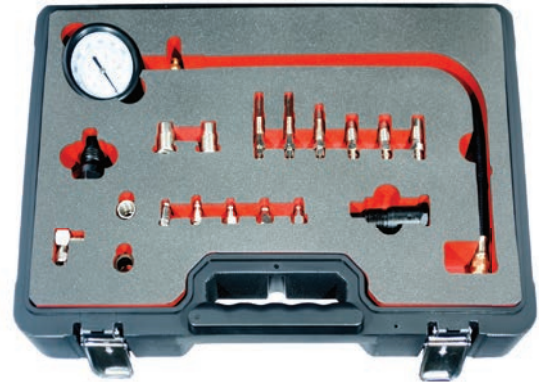






-  Kit compressão motor diesel
-  Juego compresímetro motor diesel






-  Teste compressão injetores diesel para camião
-  Juego compresímetro inyectoros diesel para camión







-  Aplicação: Verifica a compressão dos motores nas condições de arranque. Manómetro 80mm de dupla escala: 0-70bar e 0-1000psi. Mangueira flexível: 355mm.
-  Aplicación: Comprueba la compresión de los motores en las condiciones de arranque. Manómetro 80mm de doble escala: 0-70bar y 0-1000psi. Manguera flexible: 355mm.

-  Descrição: (3x) adaptadores de injetores: M18x1.5, M24x2.0, M24x1.5, (4x) adaptadores de velas encandescentes: M10x1.0, (2x) M10x1.25, M12x1.5.
-  Descripción: (3x) adaptadores de injetores: M18x1.5, M24x2.0, M24x1.5, (4x) adaptadores de calentadores: M10x1.0, (2x) M10x1.25, M12x1.5.



REF				
8100	0-70bar	0-1000psi	5kg	2x

REF			
8101	0-70bar	2,2kg	2x

-  Jogo compresímetro diesel
-  Juego compresímetro diesel

-  Jogo compresímetro diesel master com adaptadores
-  Juego compresímetro diesel master con adaptadores



-  Descrição: Jogo para verificar a perda de compressão em carros, carrinhas e pequenos barcos com motores a diesel. Adaptadores de vela encandescente: M8x1.00 103mm, M10x1.00 83mm, M10x 1.00 91mm, M10x1.00 113mm, M10x1.00 119mm, M10x1.25 64mm, M10x1.25 135mm, M12x1.25 47mm, M22x1.50 118mm. Adaptadores de injetores: M18x1.50 160mm, M20x1.50 75mm, M22x1.50 73mm, M24x1.50 88mm, M24x2.00 63mm.
-  Descripción: Juego para comprobar la pérdida de compresión en los coches, furgonetas y pequeños barcos con motores diesel. Adaptadores de calentadores: M8x1.00 103mm, M10x1.00 83mm, M10x 1.00 91mm, M10x1.00 113mm, M10x1.00 119mm, M10x1.25 64mm, M10x1.25 135mm, M12x1.25 47mm, M22x1.50 118mm. Adaptadores de injetores: M18x1.50 160mm, M20x1.50 75mm, M22x1.50 73mm, M24x1.50 88mm, M24x2.00 63mm.

-  Descrição: velas encandescentes: 10, 12, 14, 18mm. Adaptadores das velas encandescentes: Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, FSO, Honda, Hyundai, Isuzu, Jeep, Kia, Lada, Lancia, Land Rover, LDV, Mazda, Mercedes, MG, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Rover, Saab, Seat, Skoda, Ssangyong, Suzuki, Toyota, VAG, VW, Volvo. Adaptador de injetores: M20, M22, M24. Injetores: Ford Stanadyne e injetores de braçadeira.
-  Descripción: calentadores: 10, 12, 14, 18mm. Adaptadores de calentadores: Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler, Citroen, Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, FSO, Honda, Hyundai, Isuzu, Jeep, Kia, Lada, Lancia, Land Rover, LDV, Mazda, Mercedes, MG, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Renault, Rover, Saab, Seat, Skoda, Ssangyong, Suzuki, Toyota, VAG, VW, Volvo. Adaptador de injetores: M20, M22, M24. Injetores: Ford Stanadyne y inyectoros de abrazadera.

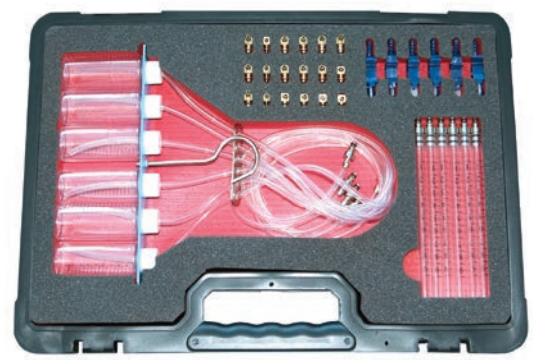
REF			
8102	0-70bar	2,8kg	2x

REF			
8103	0-40bar	5kg	2x

- Kit manómetro teste injeção gasolina mono multi
- Kit manómetro prueba inyección gasolina mono multi



- Teste de injetores common rail com 24 adaptadores
- Medidor de inyectores common rail con 24 adaptadores



Descrição: Conjunto completo de adaptadores e acessórios para a maioria dos sistemas de veiculos europeus, americanos e japoneses, incluindo o sistemas multi-Ponto, sistema de injeção de combustível (MFI), sistema TBI GM e sistema de injeção de combustível CIS Bosch.

Descripción: Compresimetro para circuitos de gasolina ayuda a identificar y diagnosticar baja presión de combustible, identifica el regulador de presión de combustible defectuoso, fugas en los inyectores, fugas en la linea de combustible y filtros de combustible obstruidos.

REF			
6589	0-10bar	4,2kg	3x

- Teste corrente para injetores 11 peças
- Comprobador corriente inyectores 11 piezas



Descrição: Testa de forma rápida e fácil os sistemas de injeção electrónica de combustível. Sistemas cobertos: Bosch PFI, GM PFI, Ford TBI, GM TBI, Geo TBI,GM SCPI, GM Multec 2, Bosch 2, GM (87), GM (82).

Descripción: Prueba rápida y fácilmente los sistemas electrónicos de inyección de combustible. Sistemas cubiertos: Bosch PFI, GM PFI, Ford TBI, GM TBI, Geo TBI,GM SCPI, GM Multec 2, Bosch 2, GM (87), GM (82).

REF		
8115	1,5kg	20x



Descrição: Teste de injetores com 24 adaptadores adequados para o uso em injetores diesel Bosch, Denso, Siemens e Delphi.



Descripción: Teste de inyectores con 24 adaptadores adecuados para el uso en inyectores diesel Bosch, Denso, Siemens y Delphi.



REF		
8114	2,2kg	2x

- Teste de injetores common rail
- Medidor de inyectores common rail





REF		
8111	1,2kg	5x

-  Teste compressão para motores gasolina básico
-  Juego compresímetro para motores gasolina básico



-  Kit sangrar diesel circuito baixa pressão
-  Juego purgar diesel circuito de baja presión




 Descrição: (1x) Mangueira de borracha: 330mm, (1x) adaptador:14/18mm.


 Descripción: (1x) Manguera de goma: 330mm, (1x) adaptador: 14/18mm.

REF			
1409	3-20bar	1,2kg	5x


-  Compressiometro para motores a gasolina
-  Compresímetro para motores gasolina




 Descrição: (1x) bomba de fluxo, (1x) conector: GM, (1x) conector pequeno: Renault, GM/Opel, Fiat, (1x) conector grande: Renault, GM/Opel, Fiat, (1x) conector Ford, (1x) conector 10mm: PSA, (1x) conector 8mm: PSA, (1x) conector Ford, (1x) mangueira PE, (1x) mangueira PVC, (2x) adaptadores universais. Alta pressão: 2500Bar / 150 bar. Baixa pressão: depende da altura do tanque.

 Descripción: (1x) bomba de flujo, (1x) conector: GM, (1x) conector pequeño: Renault, GM/Opel, Fiat, (1x) conector grande: Renault, GM/Opel, Fiat, (1x) conector de 10 mm: PSA, (1x) conector 8mm: PSA, (1x) conector Ford, (1x) manguera PE, (1x) manguera PVC, (2x) adaptadores universales. Alta presión: 2500Bar / 150 bar. Baja presión: depende de la altura del tanque.



 Descrição: (4x) adaptadores: M10x1.0, M12x1.25, M14x1.25, M18x1.5. (2x) adaptadores de encaixe curvo e reto. 0-300psi 0-20kpa x100.

 Descripción: (4x) adaptadores: M10x1.0, M12x1.25, M14x1.25, M18x1.5. (2x) adaptadores de encaje curvo y recto. 0-300psi 0-20kpa x100.

REF			
1408	0-300psi	2,3kg	5x

REF		
6595	1,2kg	10x

- Jogo regulação bomba diesel
- Juego regulación bomba diesel



Aplicação: Alfa Romeo, Audi, Bedford, BMW, Daihatsu, Fiat, Ford, Isuzu, Iveco, Lancia, Land Rover, Renault, Rover, VW (para veículos equipados com bomba diesel Bosch).

Aplicación: Alfa Romeo, Audi, Bedford, BMW, Daihatsu, Fiat, Ford, Isuzu, Iveco, Lancia, Land Rover, Renault, Rover, VW (para vehículos equipados con bomba diesel Bosch).

REF		
1506	1,4kg	5x

- Comparador para regulação da bomba
- Reloj comparador para regulación bomba

- Kit adaptadores jg. manómetro bomba de injeção diesel
- Juego adap. reloj comparador bomba inyección diesel



Medidas: M8, M10, M12.

REF		
1682	45gr	10x

- Base magnética flexível para comparador
- Base magnética flexible para reloj comparador



Descrição: Comparador com marcação 0-10mm em intervalos 0.01mm.

Descripción: Reloj comparador con marcación 0-10mm en rangos 0.01mm.

REF		
1685	240gr	50x

- Comparador para regulação da bomba
- Reloj comparador para regulación bomba



Descrição: Marcação 0-10mm em intervalos 0.01mm. Medidas: M8, M10, M12. Aplicação: Bombas Bosch, Nippondenso, Kikki, VW, Audi, BMW, Ford 1600D. Motores diesel VAG, Seat, Skoda, Ford, Volvo.



Descripción: Marcación 0-10mm en rangos 0.01mm. Medidas: M8, M10, M12. Aplicación: Bombas Bosch, Nippondenso, Kikki, VW, Audi, BMW, Ford 1600D. Motores diesel VAG, Seat, Skoda, Ford, Volvo.



REF		
1680	270gr	25x

Descrição: Com interruptor ON/OFF.

Descripción: Con interruptor ON/OFF.

REF			
1686	60kg	500gr	10x

-  Bomba teste pressão dos injetores diesel
-  Bomba manual de control tarado de inyectores

-  Manómetro para verificar pressão turbos
-  Manómetro para verificar presión turbos





Copo p. / Vaso p.




REF 8104C

  Adaptadores: M12, M14.



REF			
8104	0-600bar	1,6kg	1x

-  Kit ver pressão de óleo 10BAR
-  Comprobador presión de aceite 10BAR

 Descrição: Com tubo de 2M.

 Descrição: Con tubo de 2M.

REF			
4482	-1 a 3 bar	795gr	10x

-  Kit manómetros para sincronizar carburadores
-  Juego manómetros para sincronizar carburadores




Manómetro




REF 5018M




 Adaptadores: R1/8 DIN 2999, 1/8x27NPT, 1/4x14NPT, 3.5x1.5, M16x1.5, M18x1.5, adaptador 90°.


Aplicação: Alfa, Fiat, Jaguar, Mitsubishi, Rover, Toyota, Audi, BMW, Citroën, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Renault, SAAB, Skoda, Subaru, Lada, Lancia, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel, Peugeot, Suzuki, VW, Volvo.

 Adaptadores: R1/8 DIN 2999, 1/8x27NPT, 1/4x14NPT, 3.5x1.5, M16x1.5, M18x1.5, adaptador 90°.

Aplicación: Alfa, Fiat, Jaguar, Mitsubishi, Rover, Toyota, Audi, BMW, Citroën, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Renault, SAAB, Skoda, Subaru, Lada, Lancia, Mazda, Mercedes, Nissan, Opel, Peugeot, Suzuki, VW, Volvo.





 Descrição: (2x) adaptadores 70x80/85/90mm, (2x) adaptadores 70x65/70/75mm, (2x) adaptadores 70x50/55/60mm, (2x) adaptadores 35/40/45mm.



 Descrição: (2x) adaptadores 70x80/85/90mm, (2x) adaptadores 70x65/70/75mm, (2x) adaptadores 70x50/55/60mm, (2x) adaptadores 35/40/45mm.

REF			
5018	0-10bar	1,6kg	2x



REF		
4484	2,3kg	5x

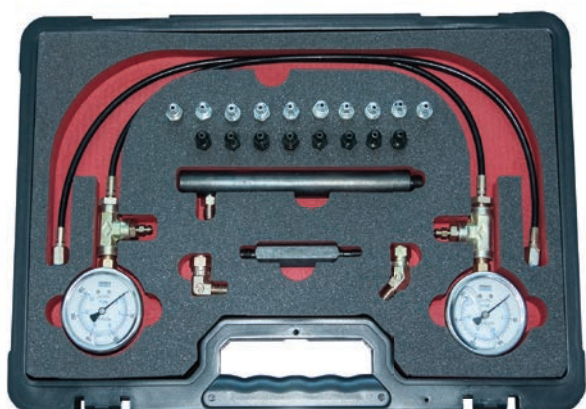
-  Kit manómetros para sincronizar carburadores
-  Juego manómetros para sincronizar carburadores





-  Aplicação: Sincroniza os valores de até 4 carburadores. Descrição: (1x) placa de 4 manómetros (90mm diâmetro), (4x) tubos de extensão: 3.9x52mm, (4x) tubos de extensão: 3.9x122mm, (8x) tubos tipo cónico: 8x40m, (4x) tubos 10x53mm (M6x0.75), (4x) tubos 10x60mm (M6x1.0), (4x) tubos de borracha: 8x5x750mm.
-  Aplicación: Sinconizas los valores de hasta 4 carburadores. Descripción: (1x) placa de 4 manómetros (90mm diámetro), (4x) tubos de extensión: 3.9x52mm, (4x) tubos de extensión: 3.9x122mm, (8x) tubos tipo cónico: 8x40m, (4x) tubos 10x53mm (M6x0.75), (4x) tubos 10x60mm (M6x1.0), (4x) tubos de goma: 8x5x750mm.



REF			
4485	0-76cm/h	2,3kg	2x

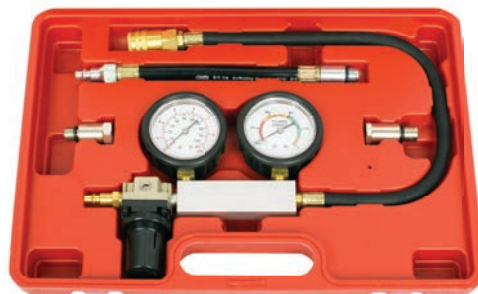
-  Kit comprovador de travões com e sem ABS
-  Juego comprobador de frenos con y sin ABS





-   Adaptadores: 7/16-24, 1/4-28, 3/8-24, 5/16-24, M10-1.5, M8-1.25, M10-1.0, 7/16-20, M7-1.0. Manómetro: 0-25Mpa 0-250Kg/cm2.



REF			
3237	0-25mpa	3,7kg	2x

-  Comprovador de estancamento de cilindros
-  Comprobador de estanqueidad de cilindros





-  Aplicação: Para verificar a estanqueidade do cilindro. Adaptadores: M12x1.25, M14x1.25.
-  Aplicación: Para comprobar la estanqueidad del cilindro. Adaptadores: M12x1.25, M14x1.25.


REF				
8110	0-100psi	0-7bar	2,4kg	10x


-  Kit comprovação da pressão da transmissão
-  Comprobador de presión de transmisión





-  Descrição: (4x) encaixes: 1/28-27 (2"), 1/8-27 (engate rápido), 1/8-27 (cotovelo 90°), 1/8-27 (cotovelo 45°), (8x) adaptadores: 1/8-27: VW, Audi, 1/8-27 para 1/26-27 NPT, 1/8-27 para 1/26-24 NPT, 1/8-27 para M8-1.25, 1/8-27 para M8-1.0, 1/8-27 para M10-1.0, 1/8-27 para 1/8-28 BSPT, 1/8-27 para 1/4-18 NPT. (1x) adaptador de mangueira 1/8"-1/4".
-  Descripción: (4x) enchufes: 1/28-27 (2"), 1/8-27 (acoplamiento rápido), 1/8-27 (codo 90°), 1/8-27 (codo 45°), (8x) adaptadores: 1/8-27: VW, Audi, 1/8-27 para 1/26-27 NPT, 1/8-27 para 1/26-24 NPT, 1/8-27 para M8-1.25, 1/8-27 para M8-1.0, 1/8-27 para M10-1.0, 1/8-27 para 1/8-28 BSPT, 1/8-27 para 1/4-18 NPT. (1x) adaptador de manguera 1/8"-1/4".

REF				
3243	0-100psi	0-500psi	3,7kg	2x

 Bomba manual de vácuo e pressão


 Comprobador de vacío y presión


 Teste de sistemas de refrigeração 17 peças

 Comprobador de sistemas de refrigeración 17 piezas





REF			
3049	-1 a 3bar	6,5kg	2x

 Purgador e reposicionador de líquido de refrigeração



 Cargador y purgador neumático líquido refrigerante



 Adaptadores: 35mm, 39mm, 44mm (diâmetro), extensíveis até 4mm.

 Adaptadores: 35mm, 39mm, 44mm (diámetro), extensibles hasta 4mm.

REF		
2515	1,7kg	5x

  Aplicação / aplicación: Mercedes, GM (Buick), Jeep, Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, GM(Nova, Spectrum, Sprint), Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, GEO, Suzuki, Isuzu, Honda, Suzuki, Volvo, Saab, Sterling, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, VW, Audi, Porsche, BMW, Land Rover, Opel, Jaguar, Ssang Yong motor.

REF			
2513	-1 a 3bar	2,5kg	5x

- Teste de sistemas de refrigeração 27 peças
- Comprobador de sistemas de refrigeração 27 piezas

- Teste sistema de refrigeração 33 peças
- Comprobador de sistemas de refrigeração 33 piezas







Aplicação / aplicación: Mercedes Benz, GM, Jeep, Peugeot, Subaru, Chrysler, Acura, Mitsubishi, Nissan, Mazda, Toyota, Infiniti, Geo, Suzuki, Isuzu, Honda, Lexus, Volvo, Saab, Citroen, Renault, Fiat, Alfa, Mini Cooper, VW, BMW, Ford, Opel, Porsche, Audi, etc.

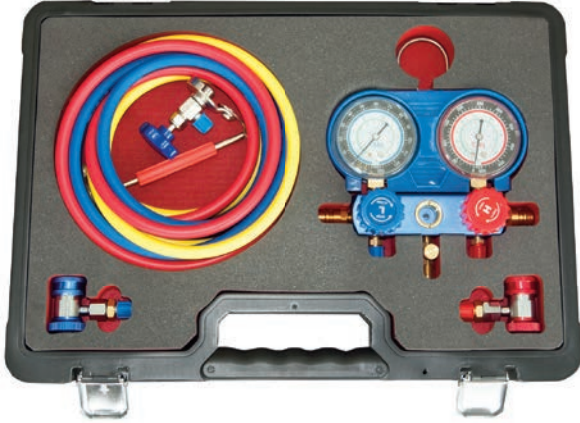
Aplicação / aplicación: Mercedes Benz, Audi A4,A5,A6, Opel, Ford, BMW, Volvo, Citroen, Fiat Renault, Peugeot, VW, Universal, Mitsubishi, Nissan, Mazda, Honda, Toyota, etc.



REF				
2514	0-35psi	0-2.5bar	6kg	1x



REF		
2516	6kg	2x


-  Manómetro para ar condicionado
-  Manometro para aire condicionado



-  Jogo 12 peças para ar condicionado
-  Juego 12 piezas para aire condicionado







-  Descrição: Adequado para gases R12 e R134A. Mangueiras 1500mm.
-  Descripción: Adequado para gases R12 y R134A. Mangueras 1500mm.

-  Descrição: (2x) extractores tampas das válvulas: SW12mm, SW15mm, (2x) chaves para núcleo válvulas: 2.2mm, 3.2mm (larga), (7x) bits torx TS: TS10H, TS15H, TS20H, TS25H, TS27H, TS30H, TS40H, (1x) adaptador bits 1/4".
-  Descripción: (2x) extractores tapas de las válvulas: SW12mm, SW15mm, (2x) llaves para núcleo válvulas: 2.2mm, 3.2mm (larga), (7x) puntas torx TS: TS10H, TS15H, TS20H, TS25H, TS27H, TS30H, TS40H, (1x) adaptador de puntas 1/4".



REF				
8109	0-500psi	0-350psi	4kg	2x



REF		
8105	352gr	100x





-  Teste ar condicionado R1234YF
-  Teste aire condicionado R1234YF

-  Teste luz UV para detetar fugas ar condicionado
-  Prueba luz UV p/ detectar fugas de aire acondicionado



-  Conjunto de manómetros R1234YF com mangueiras 60". Alta pressão do manómetro: 0-500psi / 0~35 bar. Baixa pressão do manómetro: -30-120psi / -1-8bar. Visor para verificação do fluxo do gás de refrigeração. Pressão suportada pela mangueira: 800~4000 PSI R1234YF.
-  Cojunto Manómetro R1234YF con mangueras de 60". Manómetro de alta presión: 0-500psi / 0 ~ 35 bar. Presión del manómetro de baja presión: -30-120psi / -1-8bar. Pantalla para verificar el flujo de refrigerante. Presión soportada por la manguera: 800 ~ 4000 PSI R1234YF.

-  Descrição: Permite a deteção de fugas nos sistemas de ar condicionado, motores, caixas de velocidades, etc. (em conjunto com aditivos fluorescentes), (1x) lanterna led 3 UV alta potência (120 lumens), (1x) bateria 1500mAh e carregador AC.
-  Descripción: Permite la detección de fugas en los sistemas de aire acondicionado, de los motores, de las cajas de cambios, etc. (junto con los aditivos fluorescentes), (1x) linterna led 3 UV alta potencia (120 lumens), (1x) batería 1500mAh y cargador AC.

REF				
8108	0-500psi	0-35bar	2,8kg	5x

REF		
8725	1,3kg	5x

- Detetor de fugas por fumo
- Detector de fugas por humo



- Aplicação: Esta é uma ferramenta de deteção automática de fugas por fumo. Potência: DC12V. Valor de saída fumo: 6L/min.
- Aplicación: Esta es una herramienta automática de detección de fugas de humo. Potencia: DC12V. Valor de salida de humo: 6L / min.

REF	📏	📦
8726	5,1kg	4x

- Termómetro infravermelhos bateria 50°~550°C
- Termometro infrarrojos batería 50°



- Dimensões: 163x97x33 mm. Peso (líquido):130g, (bateria não incluída). Resolução da tela LCD (precisão): 0,1°C / °F. Faixa de medição: -50°C~380°C (-58°F ~ 716°F). Precisão de medição: ± 0,5°C, ± 3,0°C, ± 5,0 °C Tempo de medição: ≤ 0,5 segundos.
- Dimensiones: 163x97x33mm. Peso (neto): 130g, (bateria no incluída). Resolución de pantalla LCD (precisión): 0.1°C / °F. Rango de medición: -50°C~380°C (-58°F ~ 716°F). Precisión de medición: ± 0.5°C, ± 3.0°C, ± 5.0°C Tiempo de medición: ≤ 0.5 segundos.

REF	📏	📦	📄
9630	-50°C~380°C	275gr	40X

- Jogo 3 desparafusadores p/ abraçadeiras articuladas
- Juego 3 destornilladores p/ abrazaderas articulados



REF	📏	📦	📄
7012	6,7,8mm	300gr	20x

- Chave dinamométrica 3/4" 0-400nm
- Llave dinamométrica 3/4" 0-400nm





REF	NM	📏	📦
8250	0-400	1,1kg	2x

- Chave dinamométrica 3/4" 140-980nm
- Llave dinamométrica 3/4" 140-980nm



REF	📏	📦	📄
8225	1230mm	8kg	2x


 Chave dinamométrica 1" 0-1400NM (certificada)

 Llave dinamométrica 1" 0-1400NM (certificada)




REF		
8246	23,31kg	1x

 Chave dinamométrica 1" 0-2000NM (certificada)

 Llave dinamométrica 1" 0-2000NM (certificada)







REF		
8247	26,31kg	1x


 Chaves dinamométricas (certificadas)

 Llaves dinamométricas (certificadas)




REF		NM			
8240	1/4"	1-5	255mm	1kg	12x
8241	3/8"	5-25	290mm	1kg	12x
8242	1/2"	10-50	290mm	1kg	12x
8243	1/2"	25-125	490mm	1,1kg	12x
8244	1/2"	40-200	530mm	1,5kg	6x
8245	1/2"	70-340	720mm	1,7kg	6x


 Goniómetro 1/2"

 Goniometro 1/2"



REF			
5233	0-360°	225gr	40x


 Goniómetro 1/2" flexível com íman

 Goniometro 1/2" flexible imantado




REF			
4483	0-360°	520gr	6x


 Goniómetro 3/4"

 Goniometro 3/4"





REF			
5234	360°	740gr	10x

 Fonoscópio detetor de ruídos


 Sonoscopio detetor de ruídos



 Descrição: (2x) varetas: 85, 200mm.

 Descripción: (2x) varillas: 85, 200mm.


REF		
7571	120gr	8x


 Chave para válvula de pneu com limite de aperto

 Llave para válvula neumático con limite de apretón



REF	NM		
2500	45	60gr	300x

 Chave para válvula de pneu

 Llave para válvula neumático





REF		
2505	150gr	300x

 Kit válvula pneu com limite de aperto TPMS


 Juego válvula neumático con limite agarre TPMS




 Descrição: (1x) chave dinamométrica 1/4": 2-14nm, (1x) ferramenta para montagem da válvula e sensor: 0.5-3.5nm, (1x) porta bits: 150mm, (2x) chaves de caixa 1/4" hex. longas: 11,12mm, (3x) chaves de caixa com bit torx: T10,T15,T20. (1x) ferramenta de remoção válvula pneu, (1x) ferramenta de inserção válvula do pneu: 0.25nm, (1x) ferramenta de inserção válvula pneu: 0.4nm.

 Descripción: (1x) llave dinamométrica 1/4": 2-14nm, (1x) herramienta para montaje válvula y sensor: 0.5-3.5nm, (1x) porta puntas: 150mm, (2x) llaves de vaso 1/4" hex. largas: 11,12mm, (3x) llaves de vaso con punta torx: T10,T15,T20, (1x) herramienta de remoción válvula neumático, (1x) herramienta de inserción válvula neumático: 0.25nm, (1x) herramienta de inserción válvula neumático: 0.4nm.


REF		
2550	1,3kg	18x

 Verificador anticongelante

 Probador anticongelante




REF	↔	⚖	📄
8727	300mm	180gr	24x


 Verificador densidade bateria

 Probador densidad bateria





REF	↔	⚖	📄
8728	300mm	180gr	15x


 Jogo de cabos 25mm²


 Juego de cables 25mm²




  Comprimento cabos: 3,5m / longitud cables: 3,5m.


REF	⚡	⚖	📄
6170	350ah	1,7kg	10x

 Kit teste bateria 6-12V

 Comprobador bateria 6-12V



 Tensão: 6V/12V - 10A. Escala graduada com indicador de carga: vermelho - substituir, amarelo - fazer manutenção, verde - bom estado.


 Tensión: 6V/12V - 10A. Escala graduada con indicador de carga: rojo - sustituir, amarillo - hacer mantenimiento, verde - buen estado.


REF	⚡	⚖	📄
6162	6V/12V	900gr	10x

 Teste bateria digital com impressora



 Comprobador de baterias dígital con impressora





 Aplicação: Baterias 12V CF/CMF, VRLA/GEL, AGM, CAL/CAL e SOIRAL, Spiral, GEL. Testa a bateria, arranque, o alternador e pico máximo de carga.

 Aplicación: Baterías 12V CF/CMF, VRLA/GEL, AGM, CAL/CAL y SOIRAL, Spiral, GEL. Testa batería, arranque, el alternador y pico máximo de carga.

REF	⚡	⚖	📄
6161	12V	900gr	10x

-  Teste bateria digital com impressora
-  Comprobador de baterías digital con impresora


-  Teste multifunções automóvel
-  Comprobador multifunción de automóviles





2x Rolos / 2x Rollos
38x25mm




REF 6163P




 Mede o estado de carga, a capacidade e vida da bateria. Comprova o sistema de arranque, de carga e o estado dos díodos do alternador. Codificação da prova efectuada. Prova as baterias de 6V e 12V e sistemas de carga de 12V e 24V. Comprova baterias a baixo de 1.5V. Intervalo de operação 40-2000 CCA. Normas: SAE, DIN, ENC1, ENC2 e EIC. Monitor LCD. Impressão dos resultados num ticket. Possibilidade de escolha dos idiomas do menu.



 Mide el estado de carga, la capacidad y la duración de la batería. Demuestra marcha en un, y el estado de carga los diodos del alternador. Codificación de prueba hecho. Baterías a prueba de 6V y 12V y sistemas de carga 12V y 24V. Demuestra baterías bajo 1.5V. Rango de operación 40-2000 CCA Normas: SAE, DIN, ENC1, Enc2 y EIC. Monitor LCD. Imprimir los resultados en un ticket. Posibilidad de elegir los idiomas del menú.

 Medição: voltagem DC, corrente DC, resistência. Tensão de alimentação: 8-30VDC, intervalo de medição tensão: 0-60V, intervalo de medição de corrente: 0-5A DC, intervalo de medição frequência: 0-300KHz, intervalo medição resistência: 0-200, temperatura funcionamento: 0-50°C, temperatura armazenamento: 10-60°C. Humidade funcionamento: 85%, intervalo de temperatura medida: 0-200°C.

 Medición: voltaje DC, corriente DC, resistencia. Tensión de alimentación: 8-30VDC, rango de medición tensión: 0-60V, rango de medición de corriente: 0-5A DC, rango de medición de frecuencia: 0-300KHz, rango de medición resistencia: 0-200, temperatura de funcionamiento: 0-50°C, temperatura de almacenamiento: 10-60°C, humedad de funcionamiento: 85%, rango de temperatura medido: 0-200°C.



REF			
6163	6/12/24V	1,5kg	2x

REF			
6166	0-60V	1,2kg	5x

-  Protetor de memórias ligação OBD
-  Protector de memórias ligación OBD





REF		
9610	90gr	20x

-  Auto tester 3-48V
-  Comprobador de tensión 3-48V





REF			
9606	3/48V	50gr	10x

-  Busca polos 6/12/24V
-  Buscapolos 6/12/24V





REF			
9607	6/12/24V	76gr	144x

-  Detetor corte circuito e curto-circuito
-  Detector corte circuito y cortocircuito





REF		
9615	100gr	10x

-  Manómetro encher pneus 0-170psi alta precisão
-  Inflador de neumáticos 0-170psi alta precisión



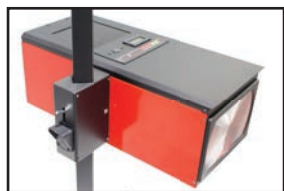
REF				
3502	0-170psi	0-12bar	1,2kg	10x

-  Manómetro encher pneus 0-280psi
-  Inflador de neumáticos 0-280psi



REF				
3503	0-280psi	0-20bar	700gr	20x

- Máquina focar faróis
- Probador de faros



- Máquina focar faróis duplo laser
- Probador de faros laser doble



Adequado para verificar e ajustar qualquer tipo de farol (faróis altos, baixos e de nevoeiro), incluindo faróis com lâmpadas XENON e LED. Apropriado para uso em garagens e linhas técnicas de inspeção. Para veículos ligeiros e pesados. Tela de mira interna com escala para veículos com volante à direita e à esquerda. Viseira de alinhamento de arame de aço com sistema de calibração. Sistema de ajuste de altura com sistema de bloqueio. Luxímetro digital. Uso confortável devido ao posicionamento das rodas. Base antiderrapante robusta. Fornecido com manuais de montagem, funcionamento e calibração.

Adequado para comprobar y ajustar cualquier tipo de fero (luces altas, bajas y antiniebla), incluidos los faros con XENON y lámparas LED. Apto para uso en garajes y líneas de inspección técnica. Para vehículos ligeros y pesados. Pantalla de observación interna con escala para vehículos con volante a derecha e izquierda. Visor de alineación de alambre de acero con sistema de calibración. Sistema de ajuste de altura con sistema de bloqueo. Medidor de lux digital. Uso cómodo debido al posicionamiento de las ruedas. Base robusta antideslizante. Se suministra con manuales de montaje, operación y calibración.

Adequado para verificar e ajustar qualquer tipo de farol (faróis alto, baixo e nevoeiro), incluindo faróis com lâmpadas XENON e LED. Apropriado para uso em garagens e linhas técnicas de inspeção. Para veículos ligeiros e pesados. Tela de medição regulável interna com escala para veículos com volante à direita e à esquerda. Visor de alinhamento a laser + ponteiro laser central para facilitar o posicionamento da unidade na frente do veículo. Sistema de ajuste de altura com sistema de bloqueio. Luxímetro digital. Uso confortável devido ao posicionamento das rodas. Base anti derrapante robusta. Fornecido com manuais de montagem, operação e calibração.

Adequado para comprobar y ajustar cualquier tipo de fero (luces altas, bajas y antiniebla), incluidos los faros con XENON y lámparas LED. Apto para uso en garajes y líneas de inspección técnica. Para vehículos ligeros y pesados. Pantalla de medición interna ajustable con escala para vehículos con dirección derecha e izquierda. Pantalla de alineación láser + puntero láser central para facilitar el posicionamiento de la unidad frente al vehículo. Sistema de ajuste de altura con sistema de bloqueo. Medidor digital de lux. Uso cómodo debido al posicionamiento de las ruedas. Robusta base antideslizante. Se suministra con manuales de montaje, operación y calibración.

REF		
6900	23kg	1x

REF		
6901	23kg	1x