

Kit compressore per motore diesel



Caratteristiche:

Verifica la compressione dei motore durante l'accensione
Manometro a quadrante doppio 80 mm: 0-70 bar e 0-1000 psi
Tubo flessibile: 355 mm

REF			
8100	0-70BAR	0-1000psi	2,8kg 2x

Tester di compressione iniettore diesel



Composizione:

- (1x) Manometro (0-1000 psi),
- (1x) Valvola di sfiato,
- (1x) Tubo flessibile,
- (1x) Attacco rapido 1/8" NPT,
- (3x) Attacco rapido 7/16"20 (F)
- (3x) Adattatore. M12x1,25 (M) - 7/16"-20 (M),
- (2x) Adatt. M12x1,25 (F) - M18x1,5 (M) M18x1,5 (M),
- (1x) Raccordo corto M10x1,25
- (1x) Raccordo lungo M10x1,25,
- (1x) Attacco rapido ZGI maschio 1/8" (M)
- (1x) Adatt. ZGI 1/8" (F) - M24x2 (M),
- (1x) M24x2(M),
- (1x) Manicotto adattatore
- (1x) Attacco rapido con cuscinetto,
- (1x) Dado per raccordo 1/2" - 19
- (1x) Connettore 7/16"-20(M)-7/16"-20(F) 7/16"-20(M)-7/16"-20(F) 90°,
- (1x) Adatt. ZGI 1/8" (M) -M24x15(M)
- (1x) Adatt. M10x1(M),
- (1x) Rondella in rame

REF			
8101	0-70BAR	0-1000psi	3,3kg 2x

Tester di compressione iniettore diesel



Caratteristiche:

Kit per verificare la perdita di compressione di autovetture, van e piccole imbarcazioni con motore diesel
Adattatori pipette per candele: M8x1.00 103 mm, M10x1.00 83 mm, M10x1.00 91 mm, M10x1.00 113 mm, M10x1.00 119 mm M10x1.25 64 mm, M10x1.25 135 mm, M12x1.25 47 mm M22x1.50 11 mm
Adattatori per iniettori: M18x1.50 160 mm, M20x1.50 75 mm M22x1.50 73 mm, M24x1.50 88 mm, M24x2.00 63 mm

REF			
8102	0-70BAR	0-1000psi	4,8kg 2x

Kit test IAC 11 pz



Descrizione:

Test rapido e veloce dell'elettronica dei sistemi di iniezione del carburante
Il kit comprende:
- 8 Luci noi per GM PFI, FORD TBI, GEO TBI, BOSCH PFI, GM TBI, GM SCPI, GM MULTEC 2 e BOSCH 2
- Luci di prova per un segnale IAC per il sistema di iniezione carburante GM TBI e PFI
- Uno per il modello di sistema di iniezione carburante GM 1987 o il più recente GM 700 TBI e PFI
- Una prolunga in fibra ottica luce noid

REF		
8115	1kg	20x

 Kit prova di compressione motore diesel

 Kit prova di perdita e compressione motore benzina / diesel

 **Descrizione:**

Candele: 10, 12, 14, 18 mm
 Adattatori per candele: 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
 Adattatore iniettore: M20, M22, M24
 Iniettori: Ford Stanadyne e iniettori a morsetto

 **Descrizione:**

- Indicato per gran parte dei motore a benzina, i moderni HDi, TDCi, pompa iniettore e vecchi diesel
- Prova di pressione compressione fino a 50 bar (725 psi)
- Collegamento rapido diritto o angolato, tutti i manometri con protezione di gomma
- Indicato per la maggior parte di autovetture, camion, autobus, mezzi agricoli e imbarcazioni

Composizione:

- Adattatori pipette delle candele per i seguenti marchi: Alfa, BMW, Chrysler, Daewoo, Fiat, Ford, Hyundai, Isuzu, Land Rover, Mazda, Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Opel, PSA, Renault, Saab, Suzuki, Toyota, VAG, Vauxhall and Volvo
- Adattatori per iniettori M20, M22, M24 e iniettori Stanadyne per Ford
- Adattatori per candele M10, M12, M14 e M18
- Manometro addizionale per test perdita di pressione

REF



8103

0-40BAR

1,5kg

2x

REF



8106

50BAR

4,3kg

2x

Kit adattatore per prova di compressione e perdita di pressione 30 pezzi



Quantità / Descrizione

- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M12 x 1,25 | a=12 | b=8 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M12 x 1,25 | a=10 | b=8 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M12 x 1,25 | a=11 | b=41 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=22,5 | b=23,5 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=18.5 | b=10.5 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=28 | b=16 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=22 | b=10 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=28 | b=55 | c=3 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=26 | b=59 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=29 | b=73 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,25 | a=15 | b=27 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=12 | b=23 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=11 | b=30 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=12 | b=14 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=10 | b=59 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=12 | b=47 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=12 | b=42 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=10 | b=64 | c=5 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0 | a=12 | b=57 | c=5 mm
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M8 x 1,0 | a=12 | b=52 mm
- (1x) Adattatore senza filettatura
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M10 x 1,0
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M12 x 1,25
- (1x) Adattatore per filettatura pipetta per candela M18 x 1,5
- (1x) Tubo flessibile di prova per adattatore per candela
- (1x) Angolo con attacco rapido
- (1x) Utensile di rettifica valvola per modificare l'adattatore valvole
- (1x) O-ring di ricambio
- (1x) Valvole

Descrizione:

Per misurare la perdita di pressione e la compressione dei motore diesel e benzina

Comprende gli adattatori per filettature delle candele e delle candele

Indicato per i seguenti modelli: Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler, Citroën, Daewoo, Fiat, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Jeep, Kia, Lada, Lancia, Land Rover, LDV, Mazda, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Opel, Peugeot, Range Rover, Renault, Rover, Saab, Seat, Skoda, Suzuki, Toyota, Vauxhall, Volvo, VW

REF

8113



1kg



10x

 **Kit test di pressione iniezione carburante**

 **Descrizione:**

Kit completo di adattatori e accessori per gran parte dei veicoli europei, americani e giapponesi, compresi i sistemi multi-punto, i sistemi di iniezione (MFI), TBI GM e i sistemi di iniezione carburante Bosch

REF			
6589	0-10BAR	4kg	3x

 **Tester alta pressione common rail**

 **Caratteristiche:**

- Test analogico alta pressione con linee di collegamento multiple
- Permette di controllare la pompa ad alta pressione / il sistema ad alta pressione durante l'accensione o il funzionamento
- La scala del misuratore è nell'ordine di 0-2000 bar
- Il test dispone di una valvola integrata di sfogo che limita la pressione massima a circa 1500 bar e impedisce il danneggiamento del test o del veicolo
- Il test viene fornito con due set di tubi super flessibili che permettono di collegare le aree più difficilmente accessibili

REF			
8150	2000BAR	4,3kg	1x

 **Kit adattatore 24 pezzi per flussometro common rail**


Coperchio

REF 8111A

Tubo

REF 8114P

Tazza

REF 8111C

 **Descrizione:**

Test iniettore con 24 adattatori compatibili con gli iniettori diesel Bosch, Denso, Delphi e Siemens

REF		
8114	3,2kg	2x

 **Tester iniettore diesel common rail**


Coperchio

REF 8111A

Tubo

REF 8114P

Tazza

REF 8111C

 **Descrizione:**

Test iniettori con 24 adattatori adatti per l'utilizzo di iniettori diesel Bosch, Denso, Siemens e Delphi.

REF		
8111	1,2kg	5x

Testr compressione di base - motore a benzina



Descrizione:

(1x) Tubo flessibile di gomma: 330 mm,
(1x) adattatore: 14 / 18 mm.

REF			
1409	3-20BAR	1,1kg	5x

Kit priming linea del diesel



Composizione:

(1x) pompa di flusso,	(1x) connettore 8 mm: PSA,
(1x) connettore: GM,	(1x) connettore Ford,
(1x) connettore piccolo: Renault, GM/Opel, Fiat,	(1x) tubo flessibile PE,
(1x) connettore grande: Renault, GM/Opel, Fiat,	(1x) tubo flessibile PVC
(1x) connettore Ford,	(2x) adattatore universali.
(1x) connettore 10 mm: PSA	Alta pressione: 2500 bar / 150 bar
	Bassa pressione: dipende dall'altezza del serbatoio

REF		
6595	1,1kg	10x

Tester compressione motore diesel



<p>Gomma</p>  <p>REF 1408B</p>	<p>Manometro</p>  <p>REF 1408M</p>	<p>Tubo</p>  <p>REF 1408T</p>
---	---	--

Composizione:

(4x) adattatori: M10x1.0, M12x1.25, M14x1.25, M18x1.5.
(2x) adattatori a gomito e dritti 0-300psi 0-20kpa x100

REF			
1408	0-300psi	1,3kg	5x

Kit manometro con foro 50-160 mm



Caratteristiche:

Intervallo di misurazione: 50-160 mm. Accuratezza: 0,01 mm
Comprende:

(1x) Ponte guida.	(4x) Anelli distanziatori: 0,5, 1,0, 2,0 e 3,0 mm
(1x) Manometro.	(1x) Barra prolunga da 60 mm.
(12x) Aste di misurazione (55-105 mm).	(3x) Accessori

REF		
4486	1,1kg	20x

 **Indicatore a quadrante test - dti**

 **Descrizione:**

Comparatore con contrassegni 0-10 mm a intervalli di 0,01 mm

REF		
1685	140gr	50x

 **Indicatore a quadrante test - dti**

 **Misure:**

M8, M10, M12

REF		
1682	200gr	10x

 **Kit indicatore a quadrante test**

 **Caratteristiche:**

Contrassegni 0-10 mm a intervalli di 0,01 mm
 Dimensioni: M8, M10, M12
 Applicazione: Pompe Bosch, Nippondenso, Kikki, VW, Audi, BMW, Ford 1600D. Motore diesel VAG, Seat, Skoda, Ford, Volvo

REF		
1680	180gr	25x

 **Utensili di fasatura diesel pump**

 **Applicazione:**

Alfa Romeo, Audi, Bedford, BMW, Citroen, Dacia, Daihatsu, Fiat, Ford, Isuzu, Iveco, Lancia, Land Rover, Leyland/Daf, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Opel Peugeot, Renault, Rover, Seat, VW (per veicoli equipaggiati con pompa diesel Bosch).

REF		
1506	1,3kg	5x

 **Base magnetica flessibile**

 **Descrizione:**

Con interruttore ON/OFF

REF			
1686	60kg	1,4kg	10x

Tester ugello iniettore diesel



Tazza di plastica



REF 8104C

Caratteristiche:

Il manometro può essere disattivato ruotando completamente in senso orario la manopola della valvola d'intercettazione
Il manometro (struttura con diam. 100 mm) corrisponde alla classe di qualità 1.0
Adattatori: M12, M14

REF			
8104	0-600BAR	5kg	1x

Manometro pressione turbo

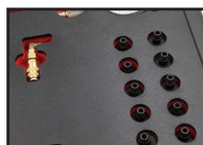


Caratteristiche:

Con manometro con tubo in poliuretano da 2 m: -1 a 3 bar
Applicazione: Universale

REF			
4482	-1 a 3 BAR	795gr	10x

Kit test pressione olio



Manometro



REF 5018M

Caratteristiche:

Adattatore R1/8 DIN 2999, 1/8x27NPT, 1/4x14NPT, 3,5x1,5, M16x1,5, M18x1,5, 90°
Applicazione: Alfa, Fiat, Jaguar, Mitsubishi, Rover, Toyota, Audi, BMW, Citroën, Ford, Honda, Hyundai, Isuzu, Renault, SAAB, Skoda, Subaru, Lada, Lancia, Mercedes, Nissan, Opel, Peugeot, Suzuki, VW, Volvo

REF			
5018	0-10BAR	2,9kg	2x

Teste perdite dal sistema turbo



Caratteristiche:

(2x) Adattatori 70x80 / 85 / 90 mm, (2x) Adattatori 70x65 / 70 / 75 mm
(2x) Adattatori 70x50 / 55 / 60 mm, (2x) Adattatori 35/40/45 mm

REF		
4484	1,9kg	5x

Test fuites du turbo avec un manomètre

Tester per pompa dell'acqua



Composizione:

- (1x) 80/85/90 mm Coppia adattatore ingresso con attacco per l'aria
- (1x) 80/85/90 mm Estremità cieca adattatore,
- (1x) 65/70/75 mm Coppia adattatore ingresso con attacco per l'aria,
- (1x) 65/70/75mm Estremità cieca adattatore,
- (1x) 50/55/60 mm Coppia adattatore ingresso con attacco per l'aria
- (1x) 50/55/60 mm Estremità cieca adattatore,
- (1x) 35/40/55 mm Coppia adattatore ingresso con attacco per l'aria
- (1x) 35/40/45 mm Estremità adattatore cieca
- (1x) Gruppo manometro

Descrizione:

Tester per la pompa dell'acqua progettato per testare il sistema di raffreddamento della pompa dell'acqua mentre il motore è in funzione. Aiuta a rilevare i problemi della pompa, causati da rotori danneggiati, assi del rotore inceppati o cinghie di trasmissione allentate.

Include:

- 1x Manometro (bassa pressione 0-15psi)
- 2x Guarnizioni in gomma
- 2x Tappi
- 1x Connettore per tubo (due pezzi)
- 1x Tubo di nylon da 2 metri
- 1x Connettore per tubo flessibile ma

REF



4490

2,5kg

1x

REF



8116

1,1kg

10x

Kit sincronizzatore depressione del carburatore



Tester perdita del cilindro



Applicazione:

Sincronizza i valori fino a 4 carburatori

- (1x) Piastra per 4 manometri
- (8x) Tubi conici: 8x40 mm,
- (di diametro 90 mm),
- (4x) Tubi 10x53 mm (M6x0,75)
- (4x) Tubi di prolunga: 3,9x52 mm,
- (4x) tubi 10x60 mm (M6x1.0)
- (4x) Tubi di prolunga: 3,9x122 mm
- (4x) Tubi di gomma: 8x5x750 mm

REF			
4485	0-76cm/h	4,3kg	2x

Applicazione:

Per controllare la perdita del cilindro
Adattatori: M12x1.25, M14x1.2

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

Kit test di pressione ABS e freni



Adattatori

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
Manometro: 0-25 Mpa 0-250 kg/cm²

REF			
3237	0-25mpa	4,3kg	2x

 Kit pompa vuoto e pressione


Manometro

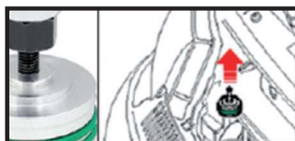


REF 3049M

 **Caratteristiche:**

Manometro pressione / vuoto 63,5 mm
 Indicatore di pressione: +0 a +3 bar
 Indicatore del vuoto: -0 a 1 bar
 Mas. Pressione: 3,0 bar
 Mas. Vuoto: -0,7 bar

REF			
3049	-1 a 3BAR	3,3kg	2x

 Estrattore tappo essiccatore M5

 **Descrizione:**

Per estrarre facilmente i tappi degli essiccatori
 Necessario per il nuovo tipo di condensatore dove l'essiccatore si trova all'interno dell'unità su VW, Audi, Skoda, Seat, Opel and Ford, etc.
 Utensile universale per le candele, filettatura interna 5 mm
 Vite con bullone (M5) da inserire nella filettatura del coperchio di sigillatura
 Estrazione diretta del coperchio in direzione della freccia (figura)

REF		
6410	800gr	10x

 Kit chiavi per innesto ventola

 **Misure:**

2-1 / 4", 2-3 / 8", 1-3 / 8", 3-1 / 4", 3", 2-13 / 16",
 (2x) 1-7/16", 1-9 / 16", 1-7/8" (filettatura sinistra), 1-7/8" (filettatura destra)

REF		
6117	7,5kg	2x

 Kit di spurgo e rabbocco a vuoto sistema di raffreddamento

 **Caratteristiche:**

- Riempire con nuovo refrigerante creando un vuoto nel sistema di raffreddamento
- Non è necessario un lungo spurgo dell'aria dopo la ricarica del nuovo refrigerante
- Il collare di tenuta con tre bocche in gomma offre un'ampia applicazione per molti colli di riempimento dei radiatori
- Riduce al minimo il rischio di surriscaldamento del motore
- Velocità di riempimento = 1,5 gal/min
- Adattatori: 35 mm, 39 mm, 44 mm (diametro), estensibile fino a 4 mm

REF		
2515	1,5kg	5x

Tester refrigerazione 28 pezzi

Tester refrigerazione 33 pezzi



Applicazione:

Mercedes Benz, GM, Jeep, Peugeot, Subaru, ChryslerAcura, 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

Applicazione:

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


Tester sistema di raffreddamento universale


Tester sistema di raffreddamento 5 pz


Descrizione:

Tester sistema di raffreddamento universale, adatto alla maggior parte dei tappi di pressione del radiatore.

Il tester del tappo del radiatore con codice di colore facilita l'identificazione del tappo per verificare la presenza di perdite nel sistema del radiatore, ad esempio per cambiare rapidamente il refrigerante in una situazione di vuoto.

Lo speciale design delle connessioni degli strumenti di spurgo e riempimento tramite vuoto si adatta a quasi tutti i tipi di apertura del radiatore.

Apertura regolabile dell'adattatore del tester del radiatore: 40-75 mm.

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

REF



3kg



5x

2517


Descrizione:

- Questo tester senza tappo utilizza il sistema di adattatori conici universali per sigillare e pressurizzare il sistema di raffreddamento.
- Gli adattatori possono essere utilizzati per sostituire i connettori a vite e a baionetta.
- Quattro adattatori conici universali si adattano a un'ampia gamma di veicoli.
- La pompa manuale con manometro consente di eseguire test semplici e controllati.
- Il perno di rilascio consente la depressurizzazione prima dello smontaggio.

Contenuto:

(1x) Pompa a pressione

(4x) Adattatori conici: 17-24 mm, 28-31,5 mm, 37-39,5 mm e 47-48,5 mm

REF



3,2kg



5x

2518

Kit test sistema aria condizionata



Adattatore di ricarica gas 1234yf (bassa pressione)



Caratteristiche:

Indicato per i tubi R12 e R134A da 1500 mm per il gas
 - Valore scala del manometro bassa pressione: 0-350PSI (vuoto: 10 a 30 inches Hg) (-40°C a +37°C)
 - Valore scala del manometro alta pressione: 0-500PSI (-10°C a + 88°C)

REF				
8109	0-500psi	0-350psi	4,3kg	2x

N.B.: Adattatore per test del sistema di climatizzazione, rif: 8108

REF		
8108-03	198gr	60x

Test aria condizionata R1234YF



Adattatore di ricarica gas 1234yf (alta pressione)



Caratteristiche:

R1234YF Kit manometro tubi flessibili da 60"
 Kit manometro alta pressione: 0-500psi / 0~35 bar
 Kit manometro bassa pressione: -30-120psi / -1-8 bar
 Vetro spia per controllare il flusso del refrigerante
 Pressione supportata dal tubo flessibile: 800~4000 PSI R1234YF

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

N.B.: Adattatore per test del sistema di climatizzazione, rif: 8108

REF		
8108-04	198gr	60x

 Kit prese aria condizionata

 Tester trattamento ari a raggi UV

 **Composizione:**

- (2x) estrattori coperchio valvola: SW12 mm, SW15 mm
- (2x) chiavi nucleo della valvola: 2,2 mm, 3,2 mm (larghezza)
- (7x) TS bit torx: TS10H, TS15H, TS20H, TS25H, TS27H, TS30H, TS40H
- (1x) Adattatore bit da 1/4"

REF		
8105	2kg	100x


 Kit morsetti per cacciavite snodato 3 pezzi

 **Composizione:**

- Permette di rilevare le emissioni di fumo nei sistemi dell'aria condizionata, nei motore, nelle scatole del cambio ecc. (in abbinamento a degli additivi fluorescenti),
- (1x) 3 luce lampeggiante a LED UV alta potenza (120 lumens),
 - (1x) batterie 1500mAh e caricabatterie AC.

REF			
7012	6,7,8mm	300gr	20x

REF		
8725	1,2kg	5x

 Rilevatore fuga di fumo

 Termometro a infrarossi batteria aa 50~550°C



 Applicazione:

É un utensile per il rilevamento automatico delle emissioni di fumo
Caratteristiche: Alimentazione di corrente: DC12V, batteria veicolo
Flusso di fumo: 1~6 l / min

 Specifiche:

Dimensioni: 163 × 97 × 33 mm
Risoluzione display LCD (accuratezza): 0,1 °C / °F
Intervallo di misurazione: -50 °C ~ 380 °C (-58 °C ~ 716 °F)
Accuratezza di misurazione: ± 0,5 °C, ± 3,0 °C, ± 5,0 °F
Durata di misurazione: ≤ 0,5 secondi

REF



8726

5,1kg

4x

REF



9630

-50°C~550°C

108gr

40X

 Chiavi dinamometriche (certificate)


NOTA : I cliché con certificato conforme - - STANDARD INTERNAZIONALE ISO 6789
 NORMA NAZIONALE AMERICANA ASME B107.14

REF	◇	Nm	↔	⚖	📦
8240	1/4"	1-5	255mm	350gr	12x
8241	3/8"	5-25	290mm	475gr	12x
8242	1/2"	10-50	290mm	497gr	12x
8243	1/2"	25-125	490mm	634gr	12x
8244	1/2"	40-200	530mm	1,4kg	6x
8245	1/2"	70-340	720mm	1,7kg	6x

 Chiavi dinamometriche 3/4" 0-400 Nm


REF	Nm	⚖	📦
8250	0-400	1,5kg	2x

 Chiavi dinamometriche digitali


N.B.: Funziona con 3 batterie AAA non incluse

REF	◇	Nm	↔	⚖	📦
8248	1/4"	5-30	240mm	1,42kg	20x
8249	1/2"	17-340	650mm	2,5kg	10x

 Chiavi dinamometriche 1/4" 5-25Nm


REF	◇	Nm	↔	⚖	📦
8251	1/4"	5-25	245mm	2,25kg	10x

 Chiavi dinamometriche 3/4" 200-800Nm


REF	◇	Nm	↔	⚖	📦
8252	3/4"	200-800	1210mm	8,25kg	2x

Chiave dinamometrica 1" 300-1500 Nm



REF	◇	Nm	↔	⚖	📦
8253	1"	300-1500	1800mm	10,5kg	2x

Chiave dinamometrica a quadrante 1" 0-1400Nm (certificata)



REF	↔	⚖	📦
8246	1900mm	22,3kg	1x

Chiave dinamometrica a quadrante 1" 0-2000Nm (certificata)



REF	↔	⚖	📦
8247	2400mm	25,8kg	1x

 Quadrante per impostazione coppia angolare da 1/2"



REF			
5233	0-360°	225gr	40x

 1/2" Magnete goneometro flessibile



REF			
4483	0-360°	520gr	6x

 Quadrante per impostazione coppia angolare da 3/4"



REF			
5234	360°	740gr	10x

 Fonoscopio per rilevamento di rumore



 Descrizione:

(2x) aste: 85, 200 mm

REF		
7571	154gr	8x

 Chiave valvola pneumatico con limitatore di coppia



REF	Nm		
2500	45	100gr	300x

 Chiave valvola pneumatico con limitatore di coppia



REF		
2505	100gr	300x

Kit valvole pneumatici con limite di coppia



Composizione:

- (1x) Utensile di montaggio valvola e sensore: 0.5-3.5 nm
- (1x) Porta bit: 150 mm
- (2x) 1/4" bussola esagonale lunga: 11,12 mm
- (3x) Bussole con bit torx: T10, T15, T20
- (1x) Utensile di smontaggio valvole dei pneumatici
- (1x) Utensile inserimento valvola del pneumatico: 0,25 nm
- (1x) Utensile inserimento valvola del pneumatico: 0,4 nm

REF		
2550	1,3kg	18x

Endoscopio 5M HD wi-fi



Características:

- Risoluzione: Angolo vista HD 1280 x 720: 70 °
- Velocità fotogrammi: Fuoco 30fps: 4-6 cm (il migliore)
- Formato foto: JPEG
- Formato video: AVI
- Diametro testa della videocamera: 8 mm
- Livello di impermeabilità: IP67
- Frequenza: 2,4 GHz
- Luce a LED: Luce a LED regolabile 8 pz
- Distanza di trasmissione: 5-30M
- Requisiti del sistema: Con IOS / Android / Windows / Mac

REF		
6190	254gr	50x

Test antigelo



Modifiche del punto di congelamento ed ebollizione del glicole

Punto di congelamento - inverno	Punto di ebollizione - estate
-40°C	108,8°C
-34,4°C	107,7°C
-28,8°C	106,6°C
-23,3°C	105,5°C
-17°C	104,4°C
-12°C	103,3°C

REF			
8727	300mm	300gr	24x

Test densità batteria



Il contrassegno sul galleggiante che è allineato alla superficie indica la condizione:

Rosso	1100-1205	La batteria è scarica
Bianco	1205-1260	La ricarica della batteria ha bisogno della tua attenzione
Verde	1260-1300	Carica batteria OK

REF			
8728	300mm	300gr	15x

 Kit cavi da 25 mm

 **Caratteristiche:**

Con terminali isolati
 Lunghezza totale: 3,5 m
 Corrente massima: 350 AMP

REF	⚡	📏	📦
6170	350 AMP	1,7kg	10x


 **Descrizione:**

Tensione: 6V/12V - 10A
 Scala graduata con indicatore di carico:
 Rosso - sostituisce giallo - servizio
 Verde - buono stato

REF	⚡	📏	📦
6162	6V/12V	1,1kg	10x

 Tester batteria con stampante

 **Applicazioni:**

6V/12V test batterie e 12V /24V test sistema accensione/ carica

Caratteristiche:

Test tipo di batteria: convenzionale con catalita, batteria AGM, batteria AGM START/STOP
 batteria EFB START/ STOP, batteria GEL, batteria VRLA
 Intervallo test CCA: 40~2000CCA (SAE)
 Campo di test della tensione: 1.5-30V
 Accuratezza: tensione 0,1 V, CCA 5%, IR 5%
 Temperatura di esercizio: 14oF-122 oF (-10oC - 50oC)
 Resistenza interna, test temperatura ambiente
 Display SOH (stato di salute), SOC (stato di carica)
 Test per standard multipli delle batterie: JIS, SAE, DIN, EN, IEC, CA
 Display grafico LCD 3,2" con retroilluminazione e luminosità regolabile
 Stampante per stampare i report. Possono essere stampate informazioni personalizzate
 Display multilingue
 Stampante integrata con rullo di carta 57 mm x 6,5 m
 Compensazione temperatura ambiente
 Funzione di caricamento dati

REF	⚡	📏	📦
6164	6/12/24V	2,1kg	8x

Tester digitale batteria



(2x) rulli 38x25mm

REF 6163P

Caratteristiche:

- Misura lo stato di carica, la capacità e la vita di servizio della batteria.
- Controllo l'attivazione del sistema, la carica e lo stato dei diodi dell'alternatore.
- Codifica del test eseguito.
- Test delle batterie da 6 V e 12 V e dei sistemi di ricarica da 12 V e 24 V
- Test delle batterie sotto 1,5 V
- Campo funzionamento 40-2000 nrome CCA: SAE, DIN, ENC1, ENC2, EIC
- Display LCD
- Stampa dei risultati su un ticket
- Possibilità di selezionare le lingue dei menu

REF	⚡	📄	📦
6163	6/12/24V	1,5kg	2x

Connessione protezione memoria



Caratteristiche:

- Adattatore speciale che permette di non perdere alcuna informazione durante la sostituzione della batteria
- Collega l'adattatore della batteria alla presa OBD-II per un'alimentazione costante
- Alimentazione di corrente opzionale: batteria 12v, batteria a secco 9v
- L'adattatore dispone di 2 LED che mostrano se la batteria ha una potenza sufficiente e se il collegamento all'autovettura è corretto
- La lunghezza del cavo da 12 V è: 160 cm
- La lunghezza del cavo da 9 V è: 45c

REF	📄	📦
9610	60gr	20x

Tester automobile multi-funzione



Caratteristiche:

- Tensione di alimentazione: 8-30vdc,
- Intervallo di misurazione della tensione: 0-60v,
- Intervallo di misurazione della corrente: 0-5a dc,
- Intervallo di misurazione della frequenza: 0-300khz,
- Intervallo di misurazione della resistenza: 0-200
- Temperatura di esercizio: 0- 50°c, t
- Emperatura di immagazzinamento: 10-60 °c
- Umidità di funzionamento: 85%,
- Intervallo di temperatura misurata: 0-200 °c
- Lunghezza cavo: 1900 mm

REF	⚡	📄	📦
6166	0-60V	1,6kg	5x

Test cortocircuito



Descrizione:

- Rileva velocemente interruzioni di circuito o cortocircuiti
- Progettato per cercare cavi tracciati senza danneggiare il loro isolamento
- Porta il rilevatore più vicino al circuito e instada i cavi con il rilevatore
- Contiene un trasmettitore e un trasmettitore sul dispositivo

REF	📄	📦
9615	360gr	10x

Auto tester 3-48V



REF	⚡	📦	📄
9606	3/48V	50gr	10x

Tester circuito 6/12/24V



REF	⚡	📦	📄
9607	6/12/24V	76gr	144x

Pistola manometro per pneumatico 0-170 psi alta precisione



REF	📏	📏	📦	📄
3502	0-170psi	0-12BAR	1,2kg	10x

424 connettori impermeabili per autovetture



Composizione:

- (4x) Connettori maschio 1 pin
- (4x) Connettori femmina 1 pin
- (4x) Connettori maschio 2 pin
- (4x) Connettori femmina 2 pin
- (4x) Connettori maschio 3 pin
- (4x) Connettori femmina 3 pin
- (3x) Connettori maschio 4 pin
- (3x) Connettori femmina 4 pin
- (3x) Connettori maschio 5 pin
- (3x) Connettori femmina 6 pin
- (2x) Connettori maschio 6 pin
- (3x) Connettori femmina 6 pin
- (100x) Terminali maschio
- (10x) Terminali femmina
- (180x) terminali con rondelle gialle

REF	📦	📄
4401	500gr	20x

Pistola manometro per pneumatico 0-280 psi



REF	📏	📏	📦	📄
3503	0-280psi	0-20BAR	650gr	20x

 **Tester faro**



 **Caratteristiche:**

Indicato per controllare e regolare tutti i tipi di fari (abbaglianti, anabbaglianti, fendinebbia), compresi i fari con luci allo XENON e al LED
Indicato per garage e linee di ispezione tecniche
Per veicoli leggeri e pesanti. Monitor interno con scala per veicoli con volante a destra e a sinistra
Visore allineamento cavo d'acciaio con sistema di calibratura

Sistema di regolazione altezza con bloccaggio
Luxmetro digitale
Utilizzo pratico grazie al posizionamento delle ruote
Base solida antiscivolo
Fornito con manuali di montaggio, funzionamento e calibratura

REF



6900

23kg

1x


 Tester faro - a laser doppio


 Caratteristiche:

Indicato per controllare e regolare tutti i tipi di fari (abbaglianti, anabbaglianti, fendinebbia), compresi i fari con luci allo XENON o a LED
 Indicato per garage e linee di ispezione tecniche
 Per veicoli leggeri e pesanti
 Monitor interno regolabile con scala per veicoli con volante a destra e a sinistra

Display di allineamento laser + puntatore centrale per semplificare il posizionamento dell'unità davanti al veicolo
 Sistema di regolazione altezza con bloccaggio
 Luxmetro digitale
 Utilizzo pratico grazie al posizionamento delle ruote
 Base solida anti-scivolo
 Fornito con manuali di montaggio, funzionamento e calibrazione

REF

6901



23kg



1x