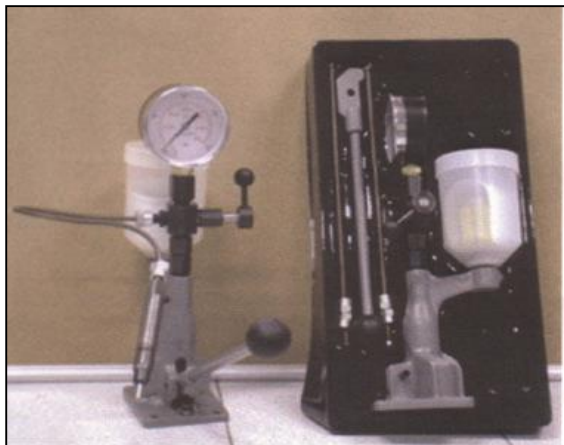


PROVA INIETTORI

AAE060-0H POMPA PROVA INIETTORI CON VALVOLA MANOMETRICA ISOLATA..

Similar Bosch 0.681.200.502



La pompa provainiettori comprende:

- Manometro 0-400 o 0-600 Bar in Bar e in PSI;
- Tubi standard 14x14 e 12x12;
- Leva di movimentazione manuale;
- Filtro;
- Serbatoio;
- Misure: mm 415 x 540 x 130, peso kg. 7,00.



AAE060-0A DISPOSITIVO DI ASPIRAZIONE

Similar Bosch 0.684.200.702



AZ0138-00 ATTACCO RAPIDO

Attacco rapido per pompe prova iniettori.

Filetto 12x1,5mm.

Filetto 14x1,5mm.

PROVA INIETTORI



AZ0134-AS250 TESTER

RESISTENZA / INDUTTANZA

Tester specifico per il controllo della RESISTENZA e dell'INDUTTANZA degli iniettori common rail.

(Soprattutto Piezo e VDO).

E' caldamente consigliato controllare sempre gli iniettori prima di collegarli a qualsiasi altro strumento di controllo/simulatore, in modo da evitare che l'iniettore mandi in corto circuito i tester.



AZ0134-HI TESTER ISOLAMENTO

Tester specifico per il controllo dell'ISOLAMENTO degli iniettori common rail.

(Soprattutto Piezo e VDO)

E' caldamente consigliato controllare sempre gli iniettori prima di collegarli a qualsiasi altro strumento di controllo/simulatore, in modo da evitare che l'iniettore mandi in corto circuito i tester.

PROVA INIETTORI



AZ0222-CRR TESTER PROVA INIETTORI

Il Tester AZ0222-CRR permette le seguenti prove:

- a) Controllo parte elettrica di tutti gli iniettori common rail (Bosch, Delphi, Denso e VDO – Elettromagnetici e Piezoelettrici). TEST ELETTRICO
- b) Permette di controllare la spruzzata degli iniettori, se l'iniettore viene collegato ad una pompa prova iniettori. TEST di SPRAY
- c) Se si collega l'iniettore ad un portacomparatore completo di comparatore, permette di visualizzare l'alzata sfera degli iniettori Bosch elettromagnetici CRI e CRIN. TEST ALZATA SFERA
- d) Se si collega l'iniettore ad un portacomparatore completo di comparatore, permette di visualizzare l'alzata dinamica dello stack (bobina) degli iniettori VDO. TEST ALZATA DINAMICA STACK VDO

a) TEST ELETTRICO

Il tester AZ0222-CRR è completo di 5 cavi per collegare lo strumento ai vari modelli di iniettore (Bosch, Delphi, Denso, VDO ecc).

Il test elettrico permette di ottenere i seguenti risultati:

1. Feed-back acustico prodotto dall'iniettore stesso a fronte degli impulsi generati dallo strumento.
2. Assorbimento elettrico in Ohm (0.00 Ω).

-L'ASSORBIMENTO E' MISURATO IN CENTESIMI DI OHMS (0.00 Ω).

Attenzione:

Solitamente i classici multimetri in commercio misurano l'assorbimento in decimi di Ohm (0.0 Ω).

PROVA INIETTORI

b) TEST di SPRAY

Il tester AZ0222-CRR se collegato ad un iniettore e montato su un qualsiasi modello di pompa prova iniettori manuale e/o elettrica, permette di visualizzare la SPRUZZATA dell'iniettore.

Permette quindi di controllare lo stato del polverizzatore.

Le prove che vengono effettuate simulano i test di qualsiasi banco prova dotato di simulatore common rail.

L'applicazione è molto intuitiva e facile

Vi sono nr. 2 tipi di prove: "A TEMPO" o "A COLPI".

Le prove si suddividono in:

- a) INIEZIONE PRINCIPALE
- b) PRE-INIEZIONE
- c) INIEZIONE PILOTA

Tutti i parametri di prova sono pre-impostati dal costruttore; tuttavia è possibile entrare nel software e modificarne i valori anche a prova già iniziata.

I parametri visualizzati e modificabili sono:

- 1. Frequenza "Hz"
- 2. Tempo di apertura "ms"
- 3. Tensione di alimentazione "V"

c) TEST ALZATA SFERA

d) TEST ALZATA DINAMICA STACK VDO

Per effettuare il controllo dell'alzata sfera e/o l'alzata dinamica dello Stack degli iniettori VDO è necessario montare l'iniettore ad un attrezzo portacomparatore e poi collegare l'iniettore al tester.

Il movimento della sfera sarà visualizzato sul comparatore.

Portacomparatori optional:

AZ0352-CR

AAZ006-KIT



AZ0352-CR



AAZ006-KIT

PROVA INIETTORI

TEST PROVA INIETTORI - SABRE



SABRE CRI MASTER

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione rail	0-1800 bar
Velocità iniez.	120-3000 ipm
Ampiezza impulso	0-4000 μ S
Ritardo	0-600 secondi
Resistenza bobina	0-200 Ω
Induttanza	0-20 mH
Capacitanza	0-12 μ F
Misurazione RSP	0-999 μ S

SABRE CRI MASTER

TESTER COMPATTO PER INIETTORI COMMON RAIL DI TUTTE LE MARCHE

Veloce: impiega circa 1 minuto per la fase di prova

Prove e stabilità estremamente precise

Bloccaggio e sostituzione dell'iniettore semplificato e veloce

Interfaccia utente avanzata

Istallazione semplicissima

Il tester può lavorare autonomamente oppure a livello manuale

Programmi modificabili e personalizzabili

Applicazione Windows 10 Magmah^(sharp) a schermo tattile

Wi-fi

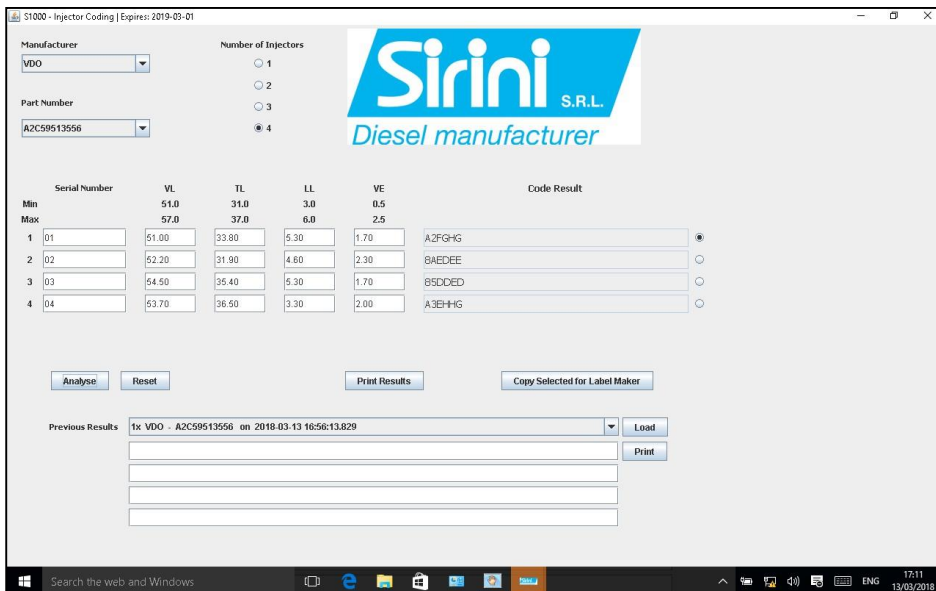
Con 3 scambiatori di calore per stabilizzare le temperature per assicurare la ripetitività della prova da prova a prova e da macchina a macchina.

Tecnologia brevettata

Corrente di alimentazione: 200-240Vca (10/16 Amp) - tipo domestico -

PROVA INIETTORI

PROGRAMMA CODIFICA INIETTORI – S1000



Serial Number	VL	TL	LL	VE	Code Result
Min	51.0	31.0	3.0	0.5	
Max	57.0	37.0	6.0	2.5	
1 01	51.00	33.80	5.30	1.70	A2FGHG
2 02	52.20	31.90	4.60	2.30	8AEDDEE
3 03	54.50	35.40	5.30	1.70	85DDED
4 04	53.70	36.50	3.30	2.00	A3EHHG



S1000

IL SOFTWARE PER GENERARE IN MODO CORRETTO E VELOCE LA CODIFICA DEGLI INIETTORI COMMON RAIL.

Software facile e veloce che permette la codifica degli iniettori common rail

Compatibile con i seguenti banchi:

EPS 815 – EPS 708 – EPS205 – AVM2pc – CR1pc – SABRE

Compatibile anche con altri banchi prova di altri produttori in base alla precisione di lettura delle quantità.

DISTRIBUTORE AUTORIZZATO

PROVA INIETTORI – HEUI -

TEST PROVA INIETTORI HEUI - TOLEDO



TOLEDO HEUI MASTER

CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione pneumatica Olio	20-280 bar
Pressione Diesel	3 bar (fissi)
Velocità iniezione	120-1300 ipm
Ampiezza impulso	100-4000 μ S

Resistenza bobina	0-200 Ω
Induttanza	0-20 mH
Misurazione RSP	0-999 μ S

TOLEDO HEUI MASTER

TESTER AVAZATO - COMPATTO PER TUTTI I TIPI DI INIETTORI HEUI

Nuova tecnologia brevettata

Applicazione Windows 10 Magmah^(sharp) a schermo tattile

Bloccaggio e sostituzione dell'iniettore semplificato e veloce

Copertura completa degli iniettori HEUI ad oggi sul mercato

Corrente di alimentazione: 200-240Vca (10/16 Amp) - tipo domestico -

Compatta, Banco di facile installazione e utilizzo

Completa di tabelle di taratura

Optional: 7 kit di adattatori per i differenti modelli di iniettori.

Esempi di applicazioni:

Ford Powerstroke 4.5L V6, 6.0L V8, 7.3L V8.

Navistar DT444E 7.3L – DT446E 7,6L – DT530E 8.7L

Navistar DT570 & HT570 9.3L – VT275 4.5L – VT365 6.0L

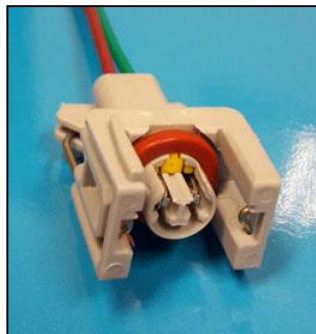
CAT 3408 18.0L – 3412 27.0L – 3116E 6.6L – 3126A 7.2L

CAT 3126B 7.2L – C7 7.2L – C9 8.8L

Isuzu 4JX1 3.1L

PROVA INIETTORI

CONNETTORI ELETTRICI

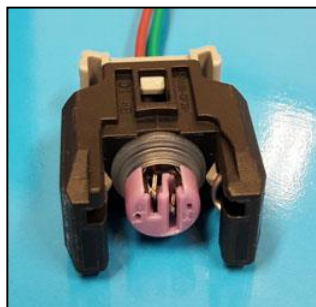


AAZ023-B11

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Delphi

AAZ023-758C

Connettore elettrico (SENZA briglia) – 2 pin –
Per iniettori Delphi

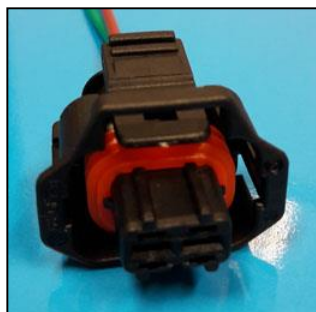


AAZ023-B13

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Delphi 1.5

AAZ023-858C

Connettore elettrico (SENZA briglia) – 2 pin –
Per iniettori Delphi 1.5



AAZ023-B10

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Bosch

AAZ023-933C

Connettore elettrico (SENZA briglia) – 2 pin –
Per iniettori Bosch

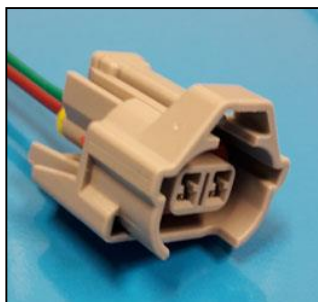
PROVA INIETTORI

CONNETTORI ELETTRICI



AAZ023-756

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Bosch



AAZ023-756C

Connettore elettrico (SENZA briglia) – 2 pin –
Per iniettori Bosch
Similar: 9001-925



AAZ023-B01

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Denso & DRV



AAZ023-B02

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per uso universale



AAZ023-B03

Connettore elettrico con briglia – 3 pin –
Per sensore di pressione rail Denso e Regolatore di pressione VDO
X-39-800-300-005Z

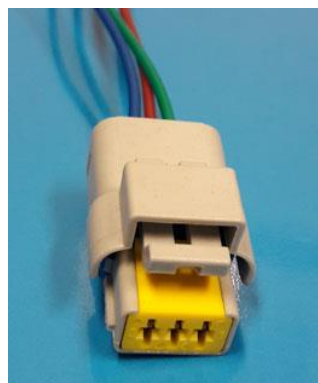
PROVA INIETTORI

CONNETTORI ELETTRICI



AAZ023-B04

Connettore elettrico **SENZA** briglia – 4 pin –
Bosch – (Fiat Multijet – Doblò)



AAZ023-B05

Connettore elettrico con briglia – 3 pin –
Per sensore di pressione rail Denso



AAZ023-B06

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori Denso (Mitsubishi L200)

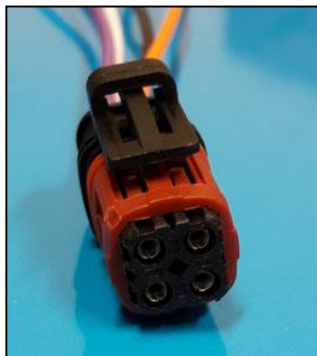


AAZ023-B07

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Per iniettori EUI Delphi (Volvo EUI)

PROVA INIETTORI

CONNETTORI ELETTRICI



AAZ023-B08

Connettore elettrico con briglia – 4 pin –
Per iniettori EUI Delphi (Volvo EUI)



AAZ023-B09

Connettore elettrico con briglia – 2 pin –
Bosch



AAZ023-B12

Connettore elettrico con briglia – 3 pin –
Per sensore di pressione rail Bosch

PROVA INIETTORI



AZCBCR-4-SIM

SIMULATORE COMMON RAIL

Simulatore completo per il controllo di tutti gli iniettori common rail (Bosch, Delphi, Denso e VDO Elettromagnetici e Piezoelettrici) al banco.

Il simulatore è venduto completo di KIT RAIL (AAZ034-KIT) per il montaggio al banco degli iniettori.

1. Controlla fino a 4 iniettori contemporaneamente.
2. Rileva la qualità delle bobine (resistenza e forza del magnete/piezo).
3. Completo di tabelle di taratura iniettori
4. Se collegato ad un supporto portacomparatore (es. AZ0352-CR e/o AAZ006-KIT) permette di misurare l'alzata sfera e/o l'alzata dinamica dello stack VDO.
5. Genera e controlla autonomamente e/o manualmente la pressione
6. Effettua, tra tutte, le seguenti prove più importanti:
 - a) Prova elettrica
 - b) Prova di apertura (NOP)
 - c) Prova di tenuta (LEAK TEST)
 - d) Prove di portata (VE-LL-EM-VL)
7. Controlla anche le POMPE common rail
 - a) Consente di pilotare i regolatori di pressione e le valvole di donaggio/flusso
 - b) Tabelle di taratura pompe Bosch

Il simulatore può essere montato su qualsiasi banco prova in quanto non è necessaria una particolare potenza (KW) del banco.

PROVA INIETTORI

AAZ034-KIT

KIT RAIL



AAZ034-KIT KIT RAIL PER IL MONTAGGIO DI NR. 4 INIETTORI AL BANCO.

Il codice AAZ034-KIT è compreso nel nostro simulatore AZCBCR-4-SIM.

Il kit rail AAZ034-KIT è venduto anche singolarmente.

Qui di seguito i particolari compresi nel kit AAZ034-KIT:



AAZ034-11 RAIL



AAT099-CR2 TUBO RILSAN

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 4 tubi rilsan



AAZ034-09L ATTACCO RAPIDO AD L

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 4 attacchi rapidi ad L

PROVA INIETTORI



AAZ010-10AN ROMPIGETTO X BANCO PROVA CON PROLUNGA
E ATTACCO RAPIDO

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 8 rompigetto completi



BR0001-00 RACCORDI RAIL – INIETTORE 14X14M

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 7 raccordi



AAZ034-12 TAPPO M14

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 6 tappi



AAZ034-11A KIT SUPPORTO REGOLABILE X FISSAGGIO RAIL

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 kit



AAZ034-12A KIT DI PROTEZIONE

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 kit



AAZ034-10A KIT ISTALLAZIONE FINTO RAIL AL BANCO

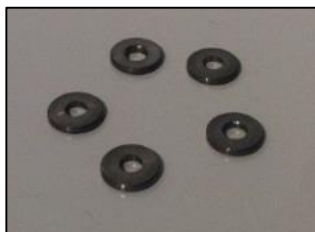
Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 raccordi

PROVA INIETTORI



AAZ034-13 FINTO REGOLATORE PRESSIONE BOSCH

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 finto regolatore



BR0007-00 + BR0006-00

Nr. 1 BR0007-00 + Nr. 7 BR0006-00



AAT000-FX TUBO FLESSIBILE 6X2X600 14X14
Similar 1.680.750.000

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 tubo



AAZ010-31 RACCORDI X TUBI ALTA PRESSIONE 12FX14M
Similar 1.680.750.000

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 5 raccordi



AAZ034-20 ADATTATORE SENSORE DI PRESSIONE POMPE
BOSCH/VDO

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 adattatore



AAZ034-19 ADATTATORE REGOLATORE DI PRESSIONE
POMPE BOSCH - TIPO GROSSO -

Inclusi nel kit AAZ034-KIT nr. 1 adattatore

PROVA INIETTORI

OPTIONAL X SIMULATORE AZCBCR-4-SIM



AZCBCR-RSP SENSORE RSP

Sensore per simulatore common rail AZCBCR-4-SIM.
Il sensore permette di misurare il tempo di risposta dell'iniettore.

PROVA INIETTORI UI-UP

CAM-BOX INIETTORI POMPA



AZCBCR-CB SIMULATORE CAM-BOX PER INIETTORI UI-UP

Simulatore per il controllo degli iniettori UI-UP.

Il simulatore può essere utilizzato su qualsiasi cam-box meccanico.

Il simulatore permette i seguenti controlli:

Qualità delle bobine – iniettori pompa.

Permette di provare al banco prova gli iniettori pompa elettromagnetici e Piezo

Rileva e misura il momento BIP, se dotato di optional RSP.

Permette la prova degli iniettori pompa Delphi 2 e 4 PIN.

Completo di tabelle di taratura.

Completo di tutti i cablaggi.

Da utilizzare con banco prova e cam-box meccanico (AZ0134-CB-NUDO).

PROVA INIETTORI UI-UP

CAM-BOX INIETTORI POMPA



AZ0134-CB-NUDO

CAM-BOX MECCANICO BASE PER INIETTORI UI-UP

Struttura Cam-Box da montare al banco prova per testare gli iniettori UI e UP.

Il Cam-box è universale e può essere montato su qualsiasi banco prova diesel; l'altezza dalla base all'albero è la stessa dei banchi prova Bosch: 125mm. Nel caso si possedesse un banco con un'altezza differente è sufficiente acquistare le speciali piastre adattatrici di nostra produzione.

La meccanica di base AZ0134-CB-NUDO permette di provare gli iniettori VOLVO e alcune versioni IVECO. Al fine di testare gli altri modelli è necessario acquistare i differenti KIT di ADATTATORI:

AZ0134-CB-SCANIA

AZ0134-CB-DETROIT TYPE 5235580/570 (versione speciale per entrambe i tipi)

AZ0134-CB-CUMMINS

AZ0134-CB-ACTROS MERCEDES

AZ0134-CB-ATEGO

AZ0134-CB-DAF

AZ0134-CB-CATERPILLAR L 10

AZ0134-CB-CATERPILLAR L 15

AZ0134-CB-500HP DELPHI

AZ0134-CB-JOHN DEERE DELPHI

AZ0134-CB-IVECO CURSOR 350 CV *

AZ0134-CB-LAND ROVER / DISCOVERY*

AZ0134-CB-VOLKSWAGEN*

* Il nostro CAM-BOX è dotato di nr. 2 alberi a camme (uno incluso nel AZ0134-CB-NUDO) h. 8mm e h. 11,5mm.





E' possibile acquistare solo i KIT di ADATTATORI di cui si ha bisogno.

PROVA INIETTORI UI-UP

ELENCO ADATTATORI CAM-BOX

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-CAT-15 Kit Cam-Box UIS Caterpillar L15

CB0146-03  Raccordo iniettore Caterpillar Connector for Caterpillar injector	CB0146-02  Carterino paraschizzi Carter
CB0138-02  Vite su bilanciere per precarico punteria Screw for preloading tappet	CB0146-01  Blocchetto Caterpillar con staffa di fissaggio Caterpillar clamp with fixing bracket

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 5

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer




AZ0134-CB-CAT Kit Cam-Box USI Caterpillar L10

CB0137-01  Bicchierino rompigetto Cat Connector for Cat injector	CB0137-02  Blocchetto Caterpillar Caterpillar clamp
---	--

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 7

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer





AZ0134-CB-MER Kit Cam-Box PDL 110 Mercedes Actros

CB0129-01  Adattatore per pompa Actros Adaptor for Actros pump	CB0129-02  Coperchio paraschizzi Carter
AZ0309-01  Blocchetto Actros diam. 26 Actros clamp diam. 26	

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 8

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-VW Kit Cam-Box PDE UIS Volkswagen

CB0134-06  Adattatore pompa iniettore VW tipo Standard e Piezo Adaptor for VW injector-pump Piezo and standard type	CB0134-03  Adattatore pompa iniettore VW con dado esagonale Adaptor for VW injector-pump with hexagonal nut
CB0134-04 Vite bilanciere per precarico punteria Screw for preloading tappet	CB0134-05  Bicchierino rompigetto VW e Rover Connector for VW and Rover damper
CB0134-02  Carterino paraschizzi tipo D Protection Carter type D	

*Per lavorare con questo kit è necessario avere l'albero a camme AZ0134-ALB.
*For workind with this kit it is necessary to have the camshaft AZ0134-ALB.

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 9

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer





AZ0134-CB-ATEGO Kit Cam-Box PDL 100 Mercedes Atego

CB0133-01  Adattatore per pompa Atego Adaptor for Atego pump	CB0129-02  Carterino paraschizzi Carter
AZ0309-01  Blocchetto Actros diam. 26 Actros clamp diam. 26	

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 10

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-DAF Kit Cam-Box PDL Daf - Mack - Renault

CB0144-01  Adattatore per pompa Daf, Mack e Renault Adaptor for Daf, Mack e Renault pumps	AZ0309-00  Blocchetto Mack smontaggio / prova diam. 24 Mack clamp diam. 24
CB0129-02  Coperchio paraschizzi Carter	AZ0309-02  Blocchetto Man Man clamp

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 11

PROVA INIETTORI UI-UP

ELENCO ADATTATORI CAM-BOX

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-SCANIA Kit Cam-Box Scania

CB0140-01 **CB0139-01**



Blocchetto pompa iniettore Scania
Clamp for Scania injector-pump



Vite tipo B su bilanciere per precarico punteria
Screw for preloading tappet

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 12

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-IVE. Kit Cam-Box PDE 90 PDE 30 Iveco Cursor 350

CB0128-01



Adattatore pompa iniettore Iveco Cursor piccolo (molla corta)
Adaptor for Iveco Cursor injector-pump Little (short spring)

Per lavorare con questo kit è necessario avere l'albero a camme AZ0134-ALB.
For working with this kit it is necessary to have the camshaft AZ0134-ALB.

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 14

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-JD Kit Cam-Box John Deere Delphi

CB0147-00




Blocchetto Delphi John Deere
Delphi John Deere clamp

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 15


Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-CUMM Kit Cam-Box Cummins

CB0138-01 **CB0139-01**




Bicchierino rompigitto Detroit Diesel
Connector for Detroit Diesel damper



Vite tipo B su bilanciere per precarico punteria
Screw for preloading tappet

CB0139-02



Blocchetto pompa iniettore Cummins
Clamp for Cummins injector-pump

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 16

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-500HP blocchetto per: Delphi Volvo S20HP - Volvo 4Pin - Iveco Stralis

CB0148-01



Blocchetto per Delphi Volvo S20HP, Delphi Volvo 4Pin, Iveco Stralis. Dim: 60x60mm.
Clamp for Delphi Volvo S20HP, Delphi Volvo 4Pin, Iveco Stralis. Dim: 60x60mm.

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 17

Sirini S.R.L.
Diesel manufacturer

AZ0134-CB-DET70 Kit Cam-Box Detroit 5234770 - 5235580

CB0138-01 **CB0129-02**



Bicchierino rompigitto Detroit Diesel
Connector for Detroit Diesel damper



Coperchio parascizzi
Carter

CB0138-02 **CB0138-03**



Vite tipo D su bilanciere per precarico punteria
Screw for preloading tappet



Blocchetto pompa iniettore Detroit
Clamp for Detroit injector-pump

Per lavorare con questo kit è necessario avere l'albero a camme AZ0134-ALB.
For working with this kit it is necessary to have the camshaft AZ0134-ALB.

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 6

PROVA INIETTORI UI-UP

ELENCO ADATTATORI CAM-BOX




AZ0134-CB-DISC Kit Cam-Box Land Rover Discovery

<p>CB0136-01</p>  <p>Bocchetto pompa iniettore Lucas Land Rover</p> <p>Clamp for Lucas Land Rover injector pump</p>	<p>CB0134-05</p>  <p>Bicchierino rompigitto Volkswagen e Rover</p> <p>Connector for Volkswagen and Rover damper</p>
---	---

*Per lavorare con questo kit è necessario avere l'albero a camme AZ0134-ALB.
*For working with this kit it is necessary to have the camshaft AZ0134-ALB.

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 13



AZ0134-CB-ALB Albero a camme Iveco Detroit Volkswagen



Albero a camme per Iveco,
Land Rover Discovery e
Volkswagen

Camshaft for Iveco, Land
Rover Discovery and
Volkswagen

Presentazione Cam-Box SIRINI S.r.l. 18

OPTIONAL X SIMULATORE AZCBCR-CB



AZCBCR-RSP-CB SENSORE RSP

Sensore per simulatore cam-box AZCBCR-CB
Il sensore permette di misurare il tempo di risposta dell'iniettore.

PROVA INIETTORI UI-UP

BEEPER



AZBEEPER-00 MISURATORE MOMENTO BIP –UNIVERSALE – INIETTORI UI-UP

Sistema di rilevamento segnale BIP universale adattabile alla maggior parte dei simulatori cam-box (EUI) di vecchia generazione presenti sul mercato.

Permette dunque di misurare il segnale BIP delle bobine degli iniettori-pompa (EUI).

UNIVERSALE – ADATTABILE ALLA MAGGIOR PARTE DEI SIMULATORI CAM-BOX

PROVA INIETTORI UI-UP

SIMULATORE COMMON RAIL + SIMULATORE CAM-BOX



AZCBCR-4-SIM-CB

SIMULATORE COMMON RAIL E CAM-BOX

Simulatore completo che unisce le funzionalità dei nostri simulatori AZCBCR-4-SIM e AZCBCR-CB.

Il Software di questo simulatore permette quindi di testare:

Iniettori common rail Bosch, Delphi, VDO e Denso Elettromagnetici e Piezo

Pompe common rail

Iniettori pompa UI-UP

Il simulatore comprende anche il nostro kit rail, AAZ034-KIT, per il montaggio degli iniettori al banco.

Optional:

AZ0134-CB-NUDO Meccanica base CAM-BOX

ADATTATORI CAM-BOX

Sensori RSP