

CATALOGO ATTREZZATURE FORMAZIONE 2024







ALDO ROMEO SPA
distribuzione ricambi auto

BOSCH - KTS 590 Interfaccia Diagnosi per PC 0 684 400 590





CARATTERISTICHE TECNICHE

KTS 590 con protocollo ISO, CAN e SAE, multimetro a 2 canali, Ethernet / DoIP, oscilloscopio a 2 canali,commutazione Pin automatica, modulo di trasmissione wireless, valigetta, incluso accessorio dimisurazione.

SOFTWARE ESI[tronic] 2.0 fornito a parte e a pagamento.

BOSCH - KTS 560 Interfaccia Diagnosi per PC 0 684 400 560



CARATTERISTICHE TECNICHE

KTS 560 con protocollo ISO, CAN e SAE, multimetro a 1 canale, Ethernet / DoIP, commutazione Pin automatica, modulo di trasmissione wireless, valigetta, incluso accessorio di misurazione.

SOFTWARE ESI[tronic] 2.0 fornito a parte e a pagamento.

BOSCH - DCU 220 PC/Tablet Controller 0 684 400 242





CARATTERISTICHE TECNICHE

PC controller DCU 220 da 11,6" strumentazione di diagnosi per assicurarti flessibilità quotidiana e prestazioni solide. Il potente processore e l'elevata memoria lo rendono affidabile e sempre pronto a comandare i moduli della serie KTS di Bosch, per una prova e una diagnosi efficiente dei veicoli.

- DCU 220 PC convertibile
- Stilo per touchscreen
- 2 batterie agli ioni di litio
- Unità DVD esterna
- Alimentatore (19 V / 3,4 A)
- Manuale
- Custodia

Bosch DCU 120 Tablet con display da 11,6" full HD 1 687 023 924



CARATTERISTICHE TECNICHE

Il tablet PC DCU 120 offre con display da 11,6 pollici e processore veloce è il nuovo compagno di lavoro portatile per l'officina. Il tablet PC è predisposto per le apparecchiature e i sistemi dell'officina di domani con interfacce conformi ai più recenti standard di tecnologia per una connettività completa. L'ampio touchscreen capacitivo HD consente di utilizzare agevolmente i pacchetti software. Insieme al modulo KTS 560 o 590, il DCU 120 costituisce un sistema di diagnostica a tutto tondo per tutte le esigenze di assistenza e riparazione dei veicoli moderni. Abbinato al KTS Truck, il DCU 120 è in grado di eseguire la diagnosi di veicoli commerciali leggeri, autocarri, rimorchi e bus.

BOSCH - BAT 115 Tester Batterie 0 687 000 115





CARATTERISTICHE TECNICHE

Con un'ampia gamma di standard di test, quali EN, EN2, DIN, SAE, IEC, JIS e MCA, il versatile tester per batterie BAT 115 è adatto per batterie da 6 V e 12 V da 40 - 2000 CCA, incluse batterie al piombo acido, EFB, Gel e AGM (a spirale o piatto), utilizza un test a micro-carico per risultati accurati e affidabili e offre al contempo la possibilità di testare i sistemi di carica a 12 V e 24 V con un test di ripple/diodo.

- Unità tester BAT 115
- Custodia rigida
- Pinze di test separabili (1 681 355 004)
- Batterie da 6 V AA
- rotolo di carta
- istruzioni d'uso e di sicurezza su CD

BOSCH - BAT 6120 Carica e Stabilizzatore Batterie 0 687 000 149



CARATTERISTICHE TECNICHE

Il caricabatteria alimentatore BAT 6120 Bosch è una soluzione professionale due-in-uno a prova di futuro per le autofficine. Svolge le funzioni di caricabatterie affidabile, rapido e smart per batterie piombo-acido e litio e di alimentatore continuo a 120 A.

- Caricabatterie
- Cavi di carica staccabili (3 m 25 mm²)
- Cavo di alimentazione CA
- Supporto a parete
- Manuale utente con Istruzioni per la sicurezza

BOSCH - DAS 3000 S20 ADAS KIT BASE 0 684 300 109





DAS 3000 S20

esegue una calibrazione precisa di telecamera e radar frontale. Grazie all'impostazione rapida, alle funzioni innovative, alla struttura solida ma manovrabile e a un'ampia selezione di target di calibrazione regolabili, DAS 3000 è pronto per svariate applicazioni all'interno dell'officina automotive.

Gli strumenti di analisi diagnostica Bosch KTS e il software di diagnosi ESI[tronic] 2.0 Online, abbinati a DAS 3000, assicurano una calibrazione corretta dei sistemi

Active Cruise Control (ACC); Forward Collision Warning (FCW); Lane Assistance system (LDW/LKA)

Agevolazione INDUSTRIA 4.0 con SW Co.Re a parte Pannelli forniti a parte.

Necessario KTS + ESITRONIC 2.0







CARATTERISTICHE TECNICHE

La Bosch ACS 553, semplice e pratica da utilizzare, garantisce grande precisione e un massimo rendimento nell'esecuzione di tutti gli interventi essenziali di recupero, riciclo e ricarica del refrigerante R134a.

La possibilità di personalizzare le impostazioni per un servizio manuale o completamente automatico consente di ridurre al minimo i tempi di ricarica, e le prestazioni di recupero del refrigerante fino al 95% abbattono gli sprechi e proteggono l'ambiente. Il controllo elettronico di spurgo riduce il rischio di alta pressione e la presenza di contaminanti nell'unità.

Grazie al kit di connessione Wi-Fi opzionale e all'app Bosch ACS Connect è inoltre possibile controllare da remoto lo stato di funzionamento dell'unità, verificando se le operazioni di manutenzione sono state completate.

BOSCH ACS 563 - Stazione clima S P00 000 152



CARATTERISTICHE TECNICHE

La stazione ricarica clima Bosch ACS 563 è stata progettata per essere la soluzione pratica ed efficace per le officine che offrono servizi di manutenzione su autovetture e veicoli commerciali (compresi quelli ibridi ed elettrici) con sistemi di aria condizionata basati su gas R-1234yf.

Particolarmente adatta alle officine di piccole dimensioni, la ACS 563 esegue in automatico tutte le operazioni manutentive basilari (recupero e riciclo refrigerante e ricarica sistemi A/C).

Il robusto telaio in metallo protegge i componenti interni del serbatoio, garantendo un'estrema precisione della bilancia.

La gestione elettronica dello spurgo mantiene il gas refrigerante libero da aria e gas contaminanti, riducendo significativamente la possibilità di blocchi causati da alti valori di temperatura e pressione.

BOSCH - ACS 653/663 Stazione Clima S P00 000 175/172







CARATTERISTICHE TECNICHE

Refrigerante R 1234yf / R 134a

Modalità Operativa Completamente Automatico

FUNZIONI

Recupero Refrigerante	Automatico
Precisione Recupero/Prestazioni	>99%
Analisi Del Refrigerante	Opzionale (Integrata In Acs 663-R11)
Scarico Olio	Automatico, Con Bilancia Elettronica
Funzione Vuoto	Automatico
Test Tenuta	Automatico
Test Di Perdita Di Precisione	Si
Test Di Perdita Di Precisione (N2/N2h2)	Opzionale
Funzione Ibrida Dell'olio	Si
Iniezione Olio	Pag/Poe Automatico
Iniezione Colorante Uv	Automatico
Ricarica Refrigerante	Automatico Con Bilancia Elettronica
Funzione Di Lavaggio	Opzionale
Stampante	ACS 653-P
	ACS 653-RI
	ACS 653-P
Sistema Di Ventilazione	Controllo Elettronico



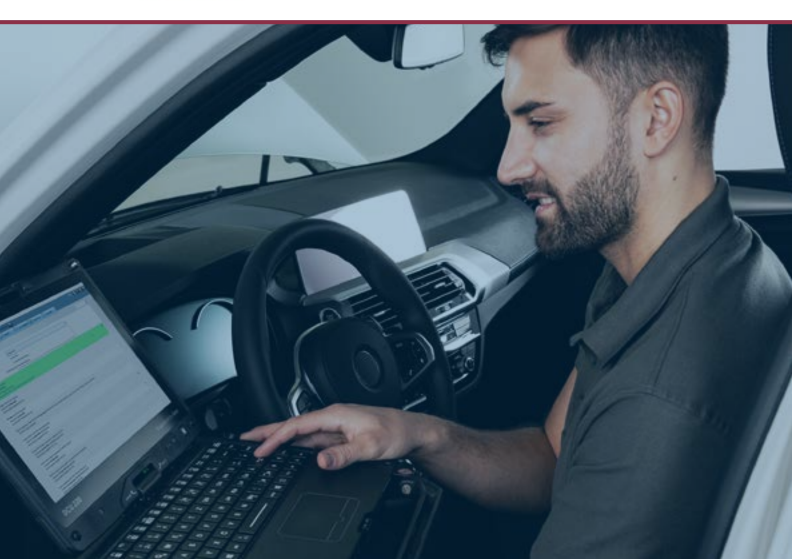


ESI[tronic] 2.0 Online

Con il software di diagnosi ESI[tronic] 2.0 Online, le officine possono eseguire la manutenzione, l'assistenza e gli interventi di riparazione in modo rapido, efficiente ed efficace. Il software di diagnosi copre un'ampia gamma di marche di veicoli di tutto il mondo.

Il software offre l'accesso ai dati dei veicoli di 150 marche, schemi di manutenzione, schemi elettrici, manuali di riparazione e soluzione dei problemi e informazioni sulle riparazioni basate sull'esperienza (EBR).

- DIAGNOSTIC (Diagnosi)
- ADVANCED (Diagnosi + SIS)
- MASTER (Completo)





MEO SP distribuzione ricambi auto

GYS - Gysflash 121.12 CNT Caricabatterie





CARATTERISTICHE TECNICHE

4 MODALITA' DI UTILIZZO

- CARICA: per le batterie piombo o litio 12V da 5 a 1500 AH
- DIAGNOSTICA: fa da supporto fino a 120° alle batterie 12V dei veicoli nelle fasi di diagnostica
 - SHOWROOM: assicura la compensazione di corrente durante l'utilizzo degli accessori elettrici di un veicolo espositivo/dimostrativo. Provvede inoltre alla carica ottimale della batteria.
- **TESTER**: permette di verificare la tensione della batteria, il sistema di avviamento (avviatore + batteria) e lo stato dell'alternatore del veicolo



Avvitatore Autonomo GYSPACK 750 - 026179



CARATTERISTICHE TECNICHE

2 in 1: Avviatore e alimentatore 12V.

- Avvia istantaneamente moto, automobili, camper senza rischi per l'elettronica del veicolo.
- Alimenta tutti gli apparecchi elettrici 12V DC, grazie alla sua batteria interna da 28 Ah.
- Luce di supporto per facilitare la visibilità durante l'intervento.

GYSPACK 750 avvia istantaneamente vetture, camper, furgoni, a benzina e a gasolio (Corrente di avviamento 750/2000A di picco).

Grazie alla sua potente batteria integrata da 28 Ah, il GYSPACK 750 si trasforma in una fonte di alimentazione autonoma 12V per tutti gli apparecchi elettrici televisori, lampade, pc portatili...

11

431 EURO TURBO II



CARATTERISTICHE TECNICHE

X-431 EURO TURBO II è un'ulteriore evoluzione dell'EURO TURBO, sviluppato appositamente per l'Europa. Grazie al nuovo hardware moderno e alle numerose nuove opzioni di diagnostica, è perfettamente progettato per l'uso quotidiano in officina. Le nuove opzioni diagnostiche dell'EU-RO TURBO II come: Possibilità di diagnosi ADAS, tester della batteria, CAT Remote APK, funzioni guidate per VAG e molto altro ancora. Nuovo DBScar VII VCI con più protocolli e una connessione più stabile. Nuova pratica custodia morbida per organizzare il TURBO II e i suoi accessori. Il nuovo hardware facilita

notevolmente il lavoro quotidiano nelle officine.

- Sistema operativo Android 10
- Dimensione 274x 190x40 mm
- Processore 2.0Ghz Quadcore
- Connettività DBS Car VII
- Display 10,1" 1280x800px



431 EURO TAB III

CARATTERISTICHE TECNICHE

X-431 EURO TAB III, basato sul sistema Android 9, è l'ultimo strumento alla nostra serie X-431 e il più recente dispositivo diagnostico per veicoli di fascia alta sviluppato da LAUNCH. Supera tutti i vantaggi tecnologici e diagnostici del precedente modello X-431 EURO TAB II, come un'ampia copertura dei modelli di auto, una potente funzione di test, molteplici funzioni speciali, dati di test accurati, oltre a 6 nuove funzioni di servizio e altro ancora. Viene fornito con Smartlink C come VCI standard equipaggiato, supportato con LAUNCH Super Remote Diagnosis System (SRDS), DoIP, PassThru e la possibilità di estendere il dispositivo con un software HD Truck, che può essere acquistato separatamente.



- Aggiornamenti software inclusi
- 12 Mesi di CarSSET PRO
- Funzione ADAS
- Supporta PassThru, DoIP
- Soluzioni di Diagnosi da Remoto
- Compatibile con modulo accessori: O2 -2 Scopebox, X-431 TSGUN, S2-2 SensorBox, BST360 Batteru Tester, VSP-800 Videoscope, X-PROG3 Immobiliser
- · Assistente di diagnosi intelligente (IDA)
- Stampa Cloud

431 EURO LINK



CARATTERISTICHE TECNICHE

X-431 EURO LINK, dotato di un display HD da 10,1, è l'ultima soluzione diagnostica per autoveicoli di LAUNCH e, con il suo potente hardware e software appositamente adattato per il mercato europeo, offre una soluzione completa e ottimale per tutte le officine automobilistiche. Con numerose funzioni diagnostiche, come la lettura/cancellazione dei codici di guasto, la lettura dei parametri, i test di azionamento, la codifica, un totale di 30 funzioni pratiche di assistenza e altro ancora, copre tutte le esigenze diagnostiche.

- Aggiornamenti software inclusi
- Include CarSET PRO Database con Electronics e Smart
- Funzione ADAS optional
- Funzioni di servizio elettrici per veicoli elettronici
- Accesso al servizio di diagnostica da remoto via SmartLink VCI
- Assistente di diagnosi intelligente (IDA)
- Stampa Cloud

























Aldo Romeo Spa - Napoli

Viale Guglielmo Marconi, 112 80020 Casavatore NA Tel: 081 736 1399

Aldo Romeo Spa - Catania

S.le, Str. Passo del Fico 95121 Catania CT Tel: 095 735 5004

Aldo Romeo Spa - Pescara

Via Raiale, 116 65128 Pescara PE Tel: 085 921 8842

Aldo Romeo Spa - Ancona

Via Luigi Albertini, 36 60131 Ancona AN Tel: 085 921 8842

Aldo Romeo Spa - Padova

Via Prima Strada, 35 35129 Padova PD Tel: 049 870 5122

Aldo Romeo Spa - Cagliari

Via Piscina Matzeu, 3 09028 Cagliari CA Tel: 070 705 0421

Aldo Romeo Spa - Bari

Via Saverio Milella, 2 70132 Bari BA Tel: 080 531 3359

Aldo Romeo Spa - Cosenza

Contrada Piano di Maio snc 87036 Rende CS Tel: 098 417 58230

Aldo Romeo Spa - Brescia

Via Giuseppe di Vittorio, 28 25125 Brescia BS Tel: 030 578 8197

www.aldoromeospa.it