



motorDATA s.r.l.

Distribuzione **A**ttrezzature **T**ecniche **A**utomobilistiche

40 ANNI

da oltre 40 anni a fianco dell'autoriparatore

Non solo vendita di attrezzature...

SUPPORTO COMMERCIALE

Supportiamo i ns. clienti nella scelta dei prodotti e degli impianti, nella progettazione degli spazi, negli adempimenti burocratici nell'individuazione delle migliori soluzioni finanziarie.

UNA GAMMA COMPLETA E SELEZIONATA DI PRODOTTI E SERVIZI

Autodiagnosi, Sistemi ADAS, Diagnosi remotizzata e Pass-THRU, Call Center tecnico e Banche Dati. Centrafari attivi e Stazioni A/C. Una vasta gamma di prodotti che beneficia del credito di imposta 20% 2023 industria 4.0.

SERVIZIO DI INSTALLAZIONE E ISTRUZIONE ALL'USO

Tutti i prodotti vengono installati dai nostri tecnici che forniscono anche l'istruzione all'uso presso la sede del cliente. Relativamente a diagnosi e sistemi ADAS eroghiamo al cliente un corso di 4-8 ore c/o la nostra sede perché possa usare al meglio le attrezzature.

SUPPORTO DIAGNOSTICO SPECIALISTICO ALLA RIPARAZIONE

Vi aiuteremo nella riparazione dei veicoli con un sistema a più livelli che comprende il supporto telefonico dei tecnici, il servizio di call centre multimediale alla riparazione, il call centre elettronico disponibile sugli strumenti TEXA, il call centre telefonico di TEXA fino al servizio di diagnosi remotizzata effettuato dai tecnici di MotorDATA e da quelli di TEXA.

SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA «ON LINE E ON SITE»

Un metodo strutturato su 4 livelli di intervento (teleassistenza, on site, nei nostri laboratori e dal costruttore), certificato secondo il sistema della qualità ISO 9001:2015.

STRUMENTI SOSTITUTIVI

Mettiamo a disposizione dei nostri clienti strumenti sostitutivi in caso di necessità

FORMAZIONE TECNICA AUTOMOTIVE E CORSI DI QUALIFICA

MotorDATA Srl progetta ed eroga Formazione Tecnica Automotive, con un team di formatori interni e secondo processi certificati ISO9001:2015 (EA37). Offriamo all'operatore Istituzionale e all'autoriparatore un programma didattico qualificante, completo, innovativo e personalizzato. Nel Centro di Cinisello Balsamo e nelle strutture dei partner, formiamo meccatronici, carrozzieri e gommisti al passo con le nuove tecnologie!



Servizio

Un Partner sempre al tuo fianco



Innovazione

I migliori prodotti sul mercato



Affidabilità

Personale qualificato



Professionalità

Trasparenza nei servizi offerti

AREE DI ATTIVITA' COMPLEMENTARI E SINERGICHE

MD Diagnosi & Garage Equipment

MotorD.A.T.A. da sempre specialista nell'Autodiagnosi oggi fornisce le migliori attrezzature tecniche automobilistiche disponibili sul mercato. Consulenza, servizi finanziari, installazione, formazione e assistenza tecnica post vendita sono i punti cardine dell'offerta. Con MotorD.A.T.A. nasce il primo TEXA-Store, concept dove showroom, centro di formazione e di assistenza tecnica si fondono in modo ottimale.

MD EDU & VAM REALITY

La formazione tecnica è uno dei nostri pilastri. Qualificante e specialistica, in presenza o a distanza, utilizziamo le tecnologie più moderne sulle tematiche più attuali quali l'elettrificazione, la guida autonoma e la mecatronica. MotorD.A.T.A. però non si limita al training ma **progetta e produce soluzioni educative interattive** basate su Realtà Virtuale, Aumentata e Mista (VAM Edutainment) diventate un suo core business.

MD ENGINEERING

Il nostro team è in grado di supportare il cliente dalla consulenza alla progettazione e realizzazione di ambienti di lavoro personalizzati, moderni, efficienti e sicuri dotati di impianti, arredo tecnico e attrezzature all'avanguardia. MotorDATA fornisce un'officina chiavi in mano!

MD VEHICLE REMOTE DOCTOR

I nostri specialisti forniscono servizi innovativi a supporto della riparazione del veicolo: assistenza remota multimediale, dati e schemi tecnici, diagnosi remotizzata. Siamo sempre al tuo fianco per supportarti anche durante le operazioni più complesse.



Servizio

Un Partner sempre al tuo fianco



Innovazione

I migliori prodotti sul mercato



Affidabilità

Personale qualificato



Professionalità

Trasparenza nei servizi offerti

MD VEHICLE REMOTE DOCTOR

IL NOSTRO ESCLUSIVO SERVIZIO DI ASSISTENZA ALLA RIPARAZIONE



ASSISTENZA REMOTA MULTIMEDIALE ALLA RIPARAZIONE

Contatta telefonicamente o tramite WhatsApp i nostri specialisti che ti aiuteranno fornendoti informazioni e documentazione utili alla riparazione. Nei casi più difficili potrai autorizzarci a prendere il controllo da remoto della tua diagnosi.



Difetti
e Codici Errori



Supporto
alla
Riparazione



Note
Tecniche



Dati Aggiuntivi



Procedure



Controllo
Remoto
Diagnosi

ABBONATI A VEHICLE REMOTE DOCTOR E ACCEDI AI SERVIZI INNOVATIVI A SUPPORTO DELLA RIPARAZIONE VEICOLO FORNITI DAI NOSTRI SPECIALISTI.

Chiama per ricevere assistenza

+39 337 1160231

Chatta con noi

CHAT

Scarica il software

SUPREMO

Scarica il software

TEAM VIEWER



Vehicle
Remote Doctor



Diagnosi Remota
MD Tool

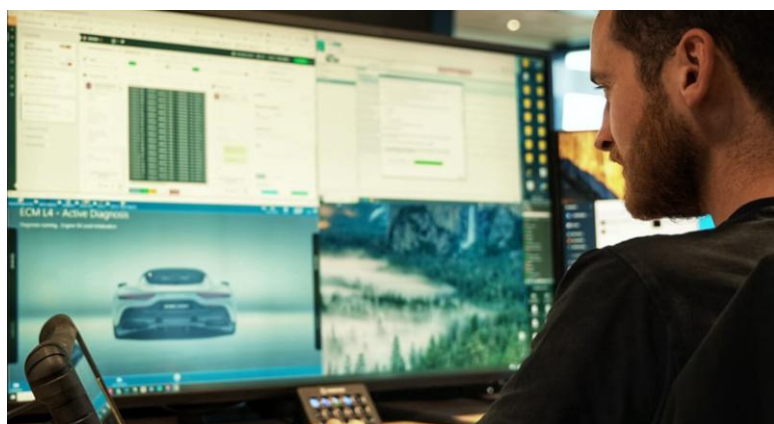


Accesso
Banche Dati

SUPPORTO DIAGNOSTICO SPECIALISTICO ALLA RIPARAZIONE

Vi aiuteremo nella riparazione con un sistema a più livelli che comprende il supporto telefonico, il servizio di call centre multimediale alla riparazione, fino al servizio di diagnosi remotizzata effettuato dai tecnici di Motordata e del network europeo Jifeline di cui facciamo parte. La nostra nuova e peculiare impostazione è quella di includere il call centre multimediale alla riparazione nei servizi di diagnosi per assicurare un servizio specialistico e professionale garantendo il rapporto umano con il cliente.

CALL CENTRE MULTIMEDIALE A SUPPORTO DELLA RIPARAZIONE



- ❑ Call centre telefonico e via chat per il supporto tecnico alla riparazione
- ❑ Supporto nelle riparazioni che richiedono l'uso di diagnosi remota Md TOOL o Infoconnet Texa
- ❑ Guida remota delle vostre diagnosi multimarca
- ❑ Informazioni tecniche
- ❑ Invio di dati tecnici e schemi

Servizi completati da Call centre elettronico, telefonico e diagnosi remotizzata TEXA.

DIAGNOSI REMOTIZZATA MD TOOL



- ❑ Diagnosi remota: cancellazione guasti, adattamenti, codifiche, reset del service ecc.
- ❑ Il call centre multimediale di Motordata e' a tua disposizione per consigliarti senza costi aggiuntivi
- ❑ Un esperto di Motordata e di Jifeline entra in comunicazione diretta ed in tempo reale con il veicolo e porta a termine l'operazione desiderata.
- ❑ Paghi solo quello che consumi utilizzando la MDtoken card, visualizzerai sempre il credito residuo.



SERMI

Dal 1° febbraio 2025 è entrato in vigore il SERMI, introdotto dal Regolamento UE 2021/1244. La normativa stabilisce un sistema di accesso standardizzato e sicuro alle informazioni diagnostiche legate alla sicurezza dei veicoli, quali ad esempio: **chiavi, centraline antifurto, immobilizer e sistemi di localizzazione...**

- **A chi è rivolto?** Operatori indipendenti del settore autoriparazione
- **Perché è fondamentale ottenere la certificazione SERMI?** La certificazione SERMI, valida per 5 anni, fornisce agli operatori credenziali personali per accedere alle informazioni di sicurezza dei veicoli tramite i portali tecnici dei costruttori. Questo permetterà loro di operare in conformità alla normativa europea e di mantenere la competitività nel mercato.
<https://www.vehiclesermi.eu/>

RINA

MotorD.A.T.A fornisce su richiesta un servizio di supporto alla certificazione attraverso RINA.



AUTODIAGNOSI



La NUOVA famiglia AXONE



LIGHT



PLUS



VOICE



AXONE VOICE – IL TOP NELLA DIAGNOSI

DIAGNOSI MULTILIVELLO

- PASSTHRU
- REMOTA
- AUTENTICATA
- MULTIMARCA



Comandi Vocali

"Hey TEXA"



Riconoscimento facciale



Scocca in magnesio



Display 13,3" Gorilla Glass



Risoluzione 2560x1600 px



Fotocamera 2 x 8 Mpx



Memoria RAM 16 GB



Storage 512 GB



CPU Intel Core i 5



AXONE VOICE gestisce fino a 5 ambienti





AUTODIAGNOSI

AXONE NEMO PLUS – ROBUSTO, PRATICO, VELOCE

NEW

DIAGNOSI MULTILIVELLO

- PASSTHRU con limitazioni
- REMOTA
- AUTENTICATA
- MULTIMARCA



Sempre al vostro fianco



Maniglia ergonomica e regolabile **AGGIUNTIVA**

- Scocca in magnesio
- Display 11,6"
- Risoluzione 1920x1980 px
- Fotocamera
- Memoria RAM 16 GB
- Storage 250 GB SSD
- Intel® N100 Quad Core



AXONE NEMO PLUS gestisce fino a 3 ambienti

AXONE NEMO LIGHT: PICCOLO, VELOCE, CONVENIENTE

NEW

DIAGNOSI MULTILIVELLO

- REMOTA
- AUTENTICATA
- MULTIMARCA



DISPLAY CAPACITIVO MULTI-TOUCH

- Scocca rugged
- Display 10,1"
- Risoluzione 1920x1200 px
- Fotocamera
- Memoria RAM 8 GB
- Storage 250 GB
- Intel® N100 Quad Core



AXONE NEMO LIGHT gestisce fino a 2 ambienti



INTERFACCE AUTODIAGNOSI

NEW

TXT MULTIHUB 2

INTERFACCIA TOP CON I PIÙ AVANZATI PROTOCOLLI

- On Board Intelligence
- Display OLED integrato
- 5 Ambienti di diagnosi
- Guscio rinforzato IP53
- Connettività 'NO LIMITS'
- PASS-THRU, DoIP e FDCAN



PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE

CAN/CAN FD
PASS-THRU
DoIP

DIAGNOSI REMOTIZZATA ON BOARD



NANO S 2



**SOLUZIONE
MINIATURIZZATA**
IDONEA PER
AMBIENTE CAR



**PROTOCOLLI DI
COMUNICAZIONE**
CAN/CAN FD
DoIP

TXB 2



**SOLUZIONE
MINIATURIZZATA**

IDONEA PER
AMBIENTE BIKE E
MARINE



Entra a far parte del club esclusivo
#TEXAbikespecialist

ABBONAMENTI E SERVIZI



TEXPACK
Aggiornamento
Diagnosi e banca
dati continuo



SBLOCCHI SGW
FCA, Maserati,
VW, MB, KIA
Renault/Dacia



TEAX@INFO
Bollettini tecnici
Guasti risolti
Call center telefonico
**Diagnosi Guidata
SGW IVECO**



DIAGNOSI REMOTIZZATA

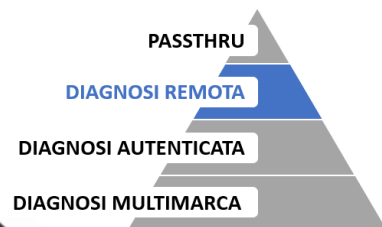
INFO CONNECT 2

Info Connect è l'innovativo **servizio di diagnosi remota multimarca** per **portare a termine operazioni** non ancora presenti negli aggiornamenti software o che potrebbero risultare **complesse**, senza dover ricorrere a soluzioni esterne.

Il suo **funzionamento è molto semplice**: è sufficiente collegare l'interfaccia Info Connect alla presa di diagnosi del veicolo ed allo strumento TEXA in dotazione. Utilizzando il software IDC5, l'operatore clicca sulla voce "Info Connect" ed avvia la remotizzazione della diagnosi in assoluta sicurezza: **un esperto TEXA entra in comunicazione diretta ed in tempo reale con il veicolo**, proprio come se fosse a fianco dell'autoriparatore, e porterà a termine l'operazione desiderata.

Il **servizio Info Connect consente di effettuare operazioni**, quali ad esempio: reset service, codifiche, riprogrammazioni, sostituzione componenti, calibrazione telecamere, rigenerazione forzata FAP/DPF, reset servosterzo, body computer, ABS e molte altre ancora.

**UNA NUOVA ERA:
DIAGNOSI MULTILIVELLO**



MARCHI COPERTI

- | | | |
|--------------|-------------------|------------------------|
| ABARTH | FIAT | OPEL |
| ALFA ROMEO | FIAT PROFESSIONAL | PEUGEOT |
| AUDI | FORD | RENAULT |
| BMW | IVECO | SMART |
| CHRYSLER | JEEP | SKODA |
| CITROEN | LANCIA | VOLKSWAGEN |
| CUPRA | LAND ROVER | VW VEICOLI COMMERCIALI |
| DACIA | MERCEDES | VOLVO |
| DODGE | NISSAN | |
| DS | | |

Nel caso in cui il veicolo dovesse essere dotato di **Secure Gateway** o altre forme analoghe di blocco all'accesso alle centraline **è possibile ricevere assistenza con Info Connect**, comprensiva dello sblocco.

- Manutenzione e ispezione**
- Sostituzione Moduli e Centraline**
- Assistenza, Guasti comuni**
- Retrofits (Optional Aggiuntivi)**
- ADAS**
- Multimedia, Impostazioni Infotainment**



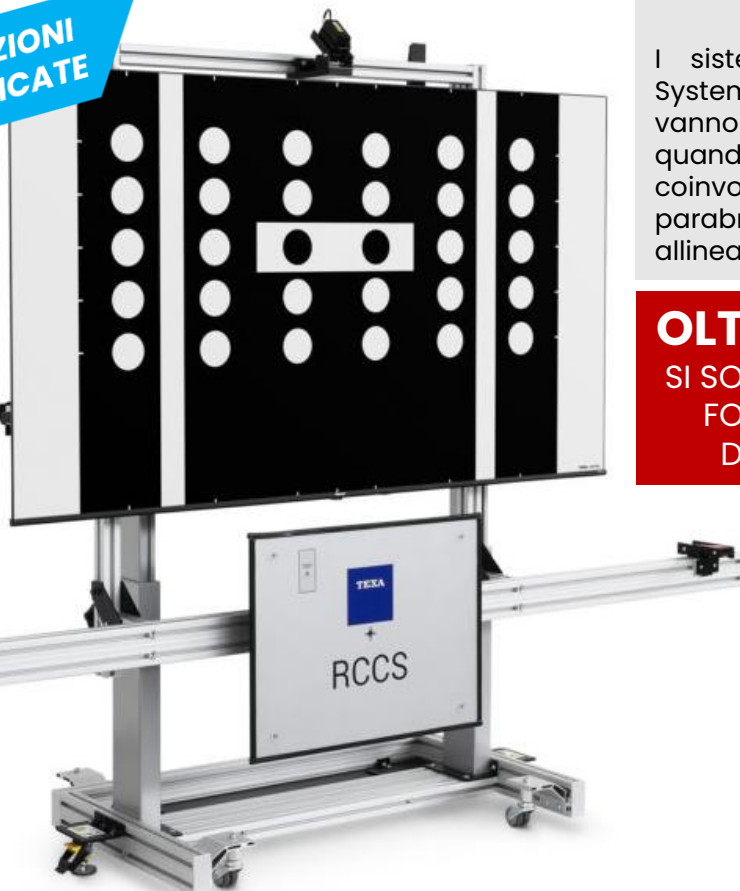
* Utilizzabile con VOICE, NEMO MINI o con un PC Windows e disponibile per gli abbonati TEX@INFO Call Center che hanno acquistato una carta prepagata "TEXA eCard"



CALIBRAZIONE ADAS

RCCS 3 EVO con MONITOR 75" - CALIBRAZIONE RADAR E TELECAMERE

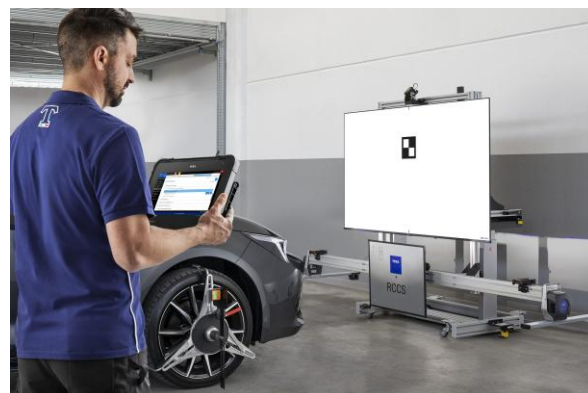
**REGOLAZIONI
SEMPLIFICATE**



SPECIALISTI NEL CONTROLLO DEI SISTEMI ADAS

I sistemi ADAS (Advanced Driver Assistance Systems) quali telecamere, radar, lidar e sensori vanno ricalibrati in caso di sostituzione, ma anche quando occorre effettuare interventi che li coinvolgono, come ad esempio: sostituzione parabrezza e paraurti, traverse frontali e portelloni, allineamento ruote, riparazione sospensioni, ecc...

OLTRE 200 AUTORIPARATORI
SI SONO SPECIALIZZATI DA NOI, GRAZIE ALLA
FORMAZIONE ADAS DEDICATA, FRUTTO
DELL'ESPERIENZA DEI NOSTRI TECNICI



RCCS 3 EVO con monitor 75" è tra i più apprezzati sistemi di calibrazione ADAS sul mercato. La sua tecnologia, le procedure guidate delle diagnosi TEXA associate e i sensori disponibili, permettono di calibrare velocemente innumerevoli sistemi. **TUTTI I PANNELLI DIGITALI FRONTALI INCLUSI**



Blind Spot

Night Vision

ACS

Doppler



CENTRAFARI ATTIVO

eLIGHT – ONE D



DIAGNOSI PASSIVA A ELEVATA PRECISIONE FOTOMETRICA

TELECAMERA CMOS
DOPPIO LASER
COMPENSAZIONE AUTOMATICA

DIAGNOSI ATTIVA EOBD

SOFTWARE IDC5 – E-LIGHT
TOUCH SCREEN 7"
INTERFACCIA DI DIAGNOSI NANO S

Centra fari con diagnosi e regolazioni OBD

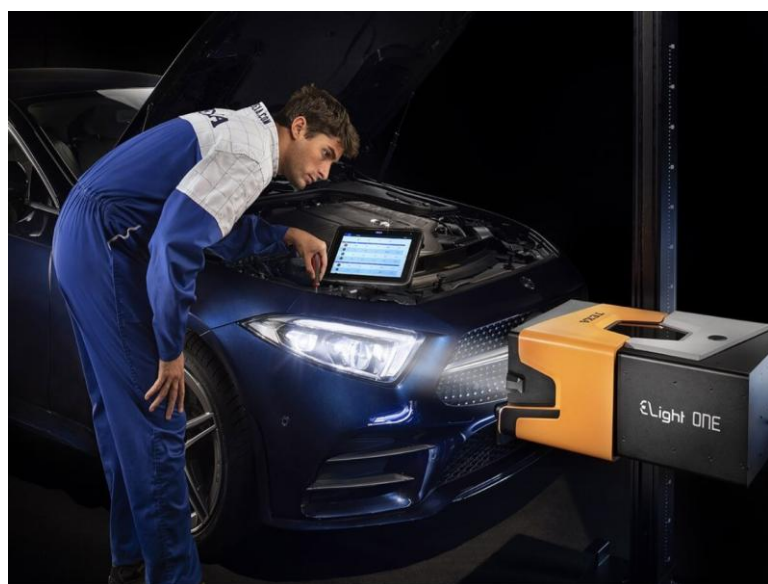
L'impianto di illuminazione dei veicoli si è evoluto molto e sempre più spesso fari xenon, led e laser interagiscono con i sistemi radar, le telecamere e lo sterzo.

E-Light si presenta come il **più avanzato centrafari**, il primo con un **sistema di diagnosi elettronica integrata**.

Uno strumento digitale che identifica la tipologia di luce e garantisce un intervento veloce e preciso per la regolazione anche dei fari Matrix.

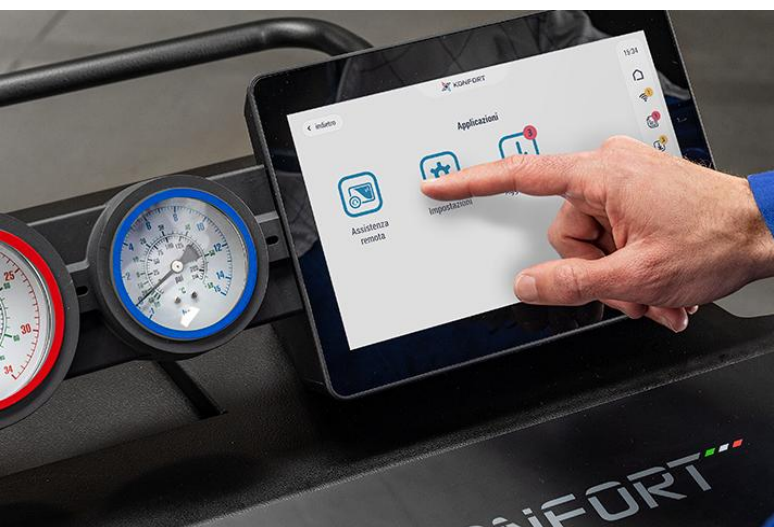
Grazie alla diagnostica integrata in grado di riconoscere il faro e procedere alla sua attivazione selettiva, il tecnico può effettuare la regolazione risparmiando fino al 50% del tempo necessario per portare a termine un'operazione rispetto ad un centrafari tradizionale.

La diagnosi integrata aiuta anche a predisporre le centraline in modalità "regolazione".





KONFORT



K780 TOUCH BIGAS

R134 a

BIGAS

R1234 YF

COMPATIBILE R456A



SISTEMA DI VERIFICA POLIMERIZZAZIONE

- ✓ Superautomatica con banca dati
- ✓ Display TOUCH 10" a colori
- ✓ Sistema operativo ANDROID
- ✓ Stampante
- ✓ 4 bilance elettroniche
- ✓ 3 flaconi Olio e UV ermetici con Chip
- ✓ Pompa a vuoto 2 stadi da 100 l/min
- ✓ 2 serbatoi 12kg riscaldati
- ✓ Blocco bilancia
- ✓ Copertura in PVC

CORSO QUALIFICA E SERVIZIO DI MANUTENZIONE



K720 TOUCH

R134 a

OPPURE

R1234 YF

COMPATIBILE R456A

- ✓ 1 bilancia elettronica
- ✓ 3 flaconi Olio e UV
- ✓ 1 serbatoio 12 kg riscaldato



K760 TOUCH*

R134 a

OPPURE

R1234 YF

COMPATIBILE R456A

- ✓ 1 serbatoio 20 kg riscaldato



*anche per BUS

KONFORT

K712 TOUCH

R134 a

OPPURE

R1234 YF

COMPATIBILE
R456A

- ✓ Display 7" Touch
- ✓ Completamente automatica
- ✓ Banca dati veicoli avanzata
- ✓ Doppio manometro
- ✓ Serbatoio 12 kg
- ✓ Valvola spurgo incondensabili
- ✓ Fascia riscaldante
- ✓ Pompa a vuoto 2 stadi da 100l/min
- ✓ Bilancia elettronica



K707 TOUCH

R134 a

OPPURE

R1234 YF

COMPATIBILE
R456A

- ✓ Display 7" Touch
- ✓ Completamente automatica
- ✓ Con banca dati veicoli
- ✓ Serbatoio 10kg
- ✓ Pompa vuoto 100 lt/min
- ✓ Fascia riscaldante
- ✓ Valvola spurgo incondensabili
- ✓ Bilancia elettronica



K710 TOUCH

R134 a

COMPATIBILE
R456A

- ✓ Display 7" Touch
- ✓ Automatica
- ✓ Banca dati veicoli avanzata
- ✓ Doppio manometro
- ✓ Serbatoio 20 kg
- ✓ Valvola spurgo incondensabili
- ✓ Fascia riscaldante
- ✓ Pompa a vuoto 2 stadi da 100 l/min
- ✓ Bilancia elettronica



K705 R

R134 a

COMPATIBILE
R456A

- ✓ Automatica
- ✓ Banca dati veicoli
- ✓ Display LCD grandi dimensioni
- ✓ Doppio manometro
- ✓ Serbatoio 10 kg esterno
- ✓ Valvola spurgo incondensabili
- ✓ Fascia riscaldante
- ✓ Bilancia elettronica





PULIZIA MOTORE

H2 BLASTER : PULIZIA MOTORE AD IDROGENO



H2 BLASTER, sfruttando la potenza combinata di idrogeno e ossigeno, **effettua la pulizia completa delle parti del motore** coinvolte nel processo di combustione interna e ne ripristina le performance ottimali, riducendo consumi ed emissioni nocive.

H2 BLASTER attraverso l'elettrolisi genera **ossidrogeno**, una miscela di idrogeno e ossigeno che, a motore acceso e caldo, **viene iniettata nel collettore di aspirazione** attraverso il pratico tubo di servizio e raggiunge la camera di combustione

Qui il **gas** viene innescato dall'alta temperatura e **si trasforma in vapore acqueo ad alta pressione**. Inizia così il **processo di decarbonizzazione**: il vapore acqueo penetra nelle incrostazioni e scioglie il carbonio depositato sui pistoni, sulle valvole e gli iniettori e più in generale sui componenti che si trovano tra la camera e il condotto di scarico.

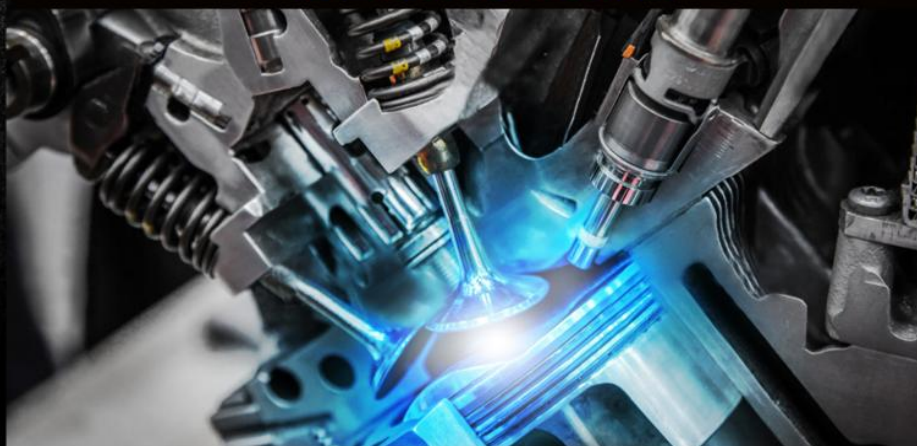
H2 BLASTER è equipaggiato con una serie di **dispositivi di controllo per la sicurezza dell'operatore**

Erogazione gas HHO	460 lt/h max
Potenza massima assorbita	1400 W
Serbatoio	8 Litri max
Alimentazione	90 -264 VAC
Dimensioni e Peso	730x700x1200 mm, 80 Kg
Display	10" industriale touch

Quali sono i vantaggi ottenuti dopo il trattamento con H2 BLASTER

- ✓ ripristino potenza iniziale e migliori prestazioni in accelerazione
- ✓ minimo più stabile e rumorosità ridotta
- ✓ risparmio di carburante
- ✓ riduzione emissioni nocive
- ✓ pulizia FAP, EGR e Turbo
- ✓ pulizia delle parti interne del motore senza smontarle

RIPRISTINA LE PERFORMANCE OTTIMALI DEL MOTORE



MISURE

LASER EXAMINER 2



LASER EXAMINER 2 è uno strumento di misura pratico e di piccole dimensioni, che **consente di rilevare**, con una precisione al decimo di millimetro, **il consumo dei dischi freno**, senza dover smontare la ruota. E' dotato di un'apposita testina ad aggancio magnetico che **consente di ottenere** in poco tempo **la misura della profondità residua del battistrada**.

TPS 2



TPS 2 è lo strumento ultima generazione per la gestione dei sensori TPMS e della loro programmazione in centralina. **Può leggere facilmente i sensori** grazie all'antenna di cui è dotato, ha un **ampio display a colori**. E' equipaggiato con una camera che permette di **leggere dei QR** per il richiamo di informazioni riguardanti servizi già effettuati in precedenza.

TWINPROBE



TWINProbe è un pratico oscilloscopio a **due canali analogici** indipendenti con ingressi fino a $\pm 200V$ dotato di **funzione SIV** (Signal Information Viewing) per l'interpretazione del segnale rilevato. E' in grado di processare i segnali dei sensori o attuatori oggetto della misurazione e di **comparare i dati con quelli presenti nel database** interno, mettendo in evidenza le eventuali anomalie del segnale.

UNIPROBE



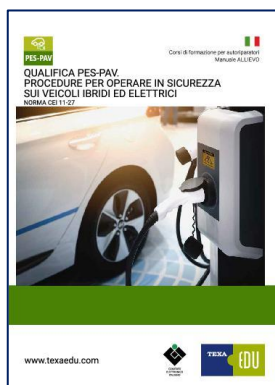
UNIProbe comprende ben **6 strumenti diversi all'interno dello stesso dispositivo**, tra i quali un **oscilloscopio a quattro canali** indipendenti in grado di effettuare misurazioni con sonde di tensione e pinze amperometriche in maniera precisa e professionale.



FORMAZIONE TECNICA AUTOMOTIVE

CORSI QUALIFICANTI

MotorDATA da 20 anni propone con i propri formatori i corsi TEXAEDU: un catalogo sempre aggiornato e di qualità



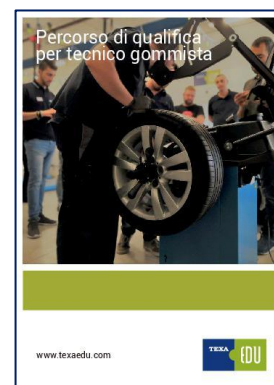
**PES PAV PEI
SICUREZZA VETTURE
IBRIDE ED ELETTRICHE
(16h)**



**AGGIORNAMENTO
OBBLIGATORIO
PES PAV PEI
(4h)**



**AC-307/2008:
ABILITA CLIMA
(8h)**



**TECNICO
GOMMISTA
(150h)**

CORSI SPECIALISTICI IN EVIDENZA



**DIAGNOSI
APPROFONDIRITA
MULTILIVELLO –
PARAMETRI
AUTOMOTIVE
(8h)**



**DIAGNOSI E
CALIBRAZIONE
SISTEMI ADAS
(8h)**



**LIBRETTI ELETTRONICI
COMPILAZIONE ON-LINE
PORTALE COSTRUTTORI
(8h)**



**DIAGNOSI
APPLICATA AL
MONDO DELLA
CARROZZERIA
(8h)**



**MANUTENZIONE
VEICOLI ELETTRICI
(8h)**

**MANUTENZIONE VEICOLI
MILD HYBRID
(8h)**

AULA e ON-LINE
Piattaforma E-learning sempre con
materiale aggiornato



SCANSIONA IL QR CODE PER IL CALENDARIO

FORMAZIONE ISPETTORI TECNICI REVISIONI

NEW

AGGIORNAMENTO ISPETTORI REVISIONE VEICOLI

MODULO AGGIORNAMENTO - Corso di formazione per ispettori revisione veicoli

Corso di aggiornamento per Ispettori obbligatorio per il mantenimento dell'abilitazione.

- ✓ **Durata 30 ore**
- ✓ Percorso formativo disposto dalla Direzione Generale per la motorizzazione:
 - Aggiornamenti normativi e tecnici introdotti dal D.M. 214/2017
 - Valutazione delle carenze, reportistica, certificato di revisione
 - Ispezioni visive sui veicoli
 - Sistemi di gestione della qualità e Metrologia applicata alla verifica periodica
 - Misure elettriche e macchine elettriche
 - Componenti elettronici dei veicoli e Sistemi IT di bordo
 - Requisiti aggiuntivi veicoli ibridi/elettrici
- ✓ Rilascio attestato frequenza con profitto da inviare alla DGT per mantenere l'abilitazione

CORSO ISPETTORE TECNICO REVISIONI

NEW

MODULO A - Corso di formazione per ispettori revisione veicoli

Obbligatorio per candidati non laureati con 3 anni di esperienza lavorativa

- ✓ **Durata 120 ore**
- ✓ Rilascio attestato frequenza con profitto per accedere al MODULO B

MODULO B - Corso di formazione per ispettori revisione veicoli

Obbligatorio per laureati in ingegneria con 6 mesi di esperienza o attestato MOD. A

- ✓ **Durata 176 ore**
- ✓ Rilascio attestato frequenza con profitto per accedere a esame abilitazione c/o MCTC

MODULO C - Corso di formazione per ispettori revisione veicoli (pesanti > 35q)

Percorso abilitante controllo tecnico veicoli di massa >35 quintali. Solo x ispettore veicoli leggeri.

- ✓ **Durata 50 ore**
- ✓ Rilascio attestato frequenza con profitto per accedere a esame abilitazione c/o MCTC

Docenti qualificati settorialmente per le materie di competenza

Erogazione del corso in FAD sincrona o in fisico secondo le norme regionali

VERIFICA REQUISITI E ISCRIZIONI: formazione@motordatasrl.it

MD **EDU & VAM REALITY**

REALTÀ VIRTUALE AUMENTATA E MISTA (VAM)

IL VAM EDUTAINMENT È UNO DEI NOSTRI CORE BUSINESS

MotorD.A.T.A. **progetta e produce soluzioni educative interattive** basate su Realtà Virtuale, Aumentata e Mista completate da simulatori e da strumentazioni di autodiagnosi che trovano il loro completamento nel laboratorio **Aula V.A.M.**



OFFERTA

CHIAVI IN MANO E
PERSONALIZZABILE

☐ PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LABORATORIO DIDATTICO

☐ PACCHETTO REALTÀ VIRTUALE

- HARDWARE
- SOFTWARE
 - ✓ 12 AMBIENTI DI ESPLORAZIONE AUTO – TRUCK-BUS-AGRI – MARINO
 - ✓ 400 SCHEDE CONTENUTI MECCATRONICI
 - ✓ PROCEDURE INTERATTIVE
 - ✓ ESEMPI DI REGOLAZIONE CON STRUMENTO DI DIAGNOSI
- FORMAZIONE UTILIZZO E CONTENUTI TECNICI

☐ PACCHETTO REALTÀ AUMENTATA

- HARDWARE
- SOFTWARE
 - ✓ 15 ESPERIENZE CON COMPONENTI AUTO HIGH VOLTAGE
- FORMAZIONE DOCENTI ALLO SVILUPPO ESPERIENZE

☐ PACCHETTO REALTÀ MISTA

- HARDWARE
- SOFTWARE
 - COMPONENTI SPECIALI AUTOMOTIVE
- FORMAZIONE TECNICA DOCENTI ALLO SVILUPPO ESPERIENZE

☐ SIMULATORI FISICI

☐ DIAGNOSI MULTIMARCA E MULTIAMBIENTE

☐ FORMAZIONE MECCATRONICA QUALIFICANTE

HARDWARE, LICENZE STANDARD E CONTENUTI PERSONALIZZABILI

MD EDU & VAM REALITY

SOFTWARE DI AUTOFFICINA VIRTUALE

ESPLORAZIONE TECNICA IMMERSIVA DI AMBIENTI VIRTUALI

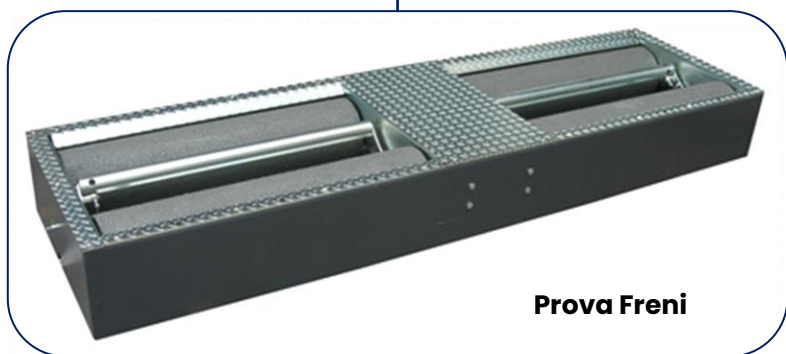


LINEA REVISIONE VEICOLI

STRUMENTAZIONI PROFESSIONALI PER REVISIONI – MCTCNET2



MOTORIZZAZIONE
CIVILE
M.C.T.C.
REVISIONE VEICOLI
Officina Autorizzata



LINEA REVISIONE VEICOLI

PROVA FRENI UNIVERSALI A PIATTAFORME SU SOLLEVATORE

**VUOI APRIRE UN CENTRO REVISIONI?
AFFIDATI A MOTORDATA,
PENSIAMO NOI A TUTTO!**

- Progettazione
- Installazione
- Assistenza post vendita
- Taratura e verifiche
- Supporto burocratico
- Attrezzature e leasing
 - Formazione

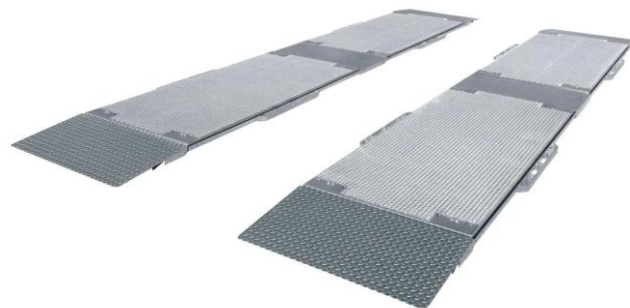


PROVA FRENI

RULLI



PIASTRE

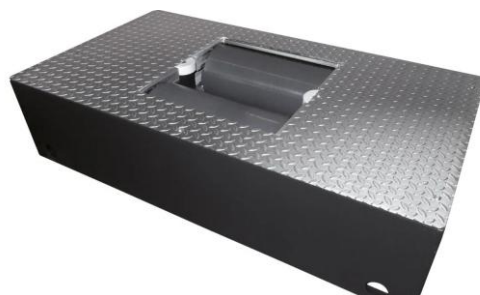


PROVA VELOCITÀ

UNIVERSALE



MOTO



SPECIAL ELECTRIC VEHICLE

STRUMENTAZIONI PROFESSIONALI PER VEICOLI ELETTRICI



DIAGNOSI



STAZIONE RICARICA



CAVI TEST BATTERIA



UTENSILI 1000 VOLT



TESTER

- Multimetro Digitale
- Mega Ohmetro
- Termocamera Infrarossi



DPI



EV



ES 200

Misuratore di resistenza di isolamento



EVT511

Tester di tenuta d'aria del pacco batterie



EVB624

Equalizzatore celle del pacco batterie EV



EVP711

Dispositivo di carica scarica modulare



ELA400

Alimentatore digitale intelligente

SPECIAL ELECTRIC VEHICLE

E-HEALTH CHARGE – DIAGNOSI BATTERIE EV

MAHLE



Soluzione E-HEALTH Charge

La diagnosi della batteria è essenziale per la manutenzione e la riparazione di un veicolo elettrico, ma **svolge anche un ruolo importante nel determinarne il suo valore residuo**. Una diagnostica affidabile del pacco batteria può essere **fondamentale quando si acquista un'auto elettrica usata**.



PIATTAFORMA DI SOLLEVAMENTO

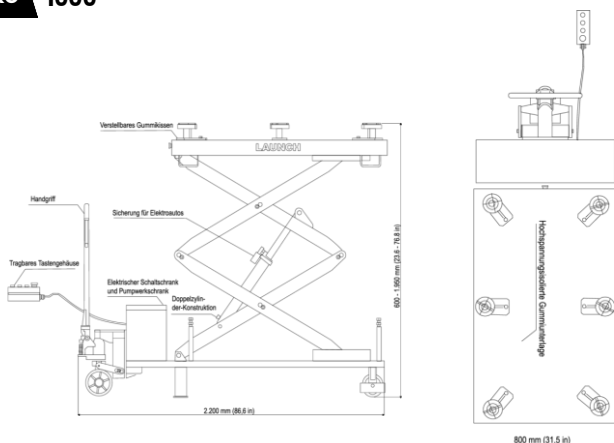
LAUNCH

TLT610

800 – 2200

590 – 1900

KG 1000



CARRELLO SOLLEVATORE UNIVERSALE

Il sollevatore TLT610 è adatto al montaggio e allo smontaggio di batterie ad alta tensione, motori a combustione classici, cambi, assi motore, serbatoi di carburante, componenti del telaio, ecc. fino a un peso totale di 1.000 kg



SOLLEVAMENTO

NEW
SERIE LEGEND

KPX35EV – NON SOLO PER VEICOLI EV

SOLLEVATORE DUE COLONNE
ELETTROMECCANICO SENZA BASE

DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione
elettronica

NEW

COLONNA ASIMMETRICA
LUCE VERTICALE – 4,05 M
LUCE TRA COLONNE VARIABILE – 2,60/2,65/2,70 M

KG 3500



**PIATTAFORMA
MOBILE**
per il sollevamento
di parti del veicolo.



BRACCI RIBASSATI E POLSI ORIENTABILI PER LIBERARE LE BATTERIE



TAMPONI SPECIFICI PER VETTURE DI ULTIMA GENERAZIONE



SOLLEVAMENTO

KPX – NUOVI STANDARD PER IL FUTURO

NEW
SERIE LEGEND

**SOLLEVATORE DUE COLONNE
ELETTROMECCANICO SENZA BASE**

**COLONNA ASIMMETRICA
LUCE VERTICALE – 4,05 M
LUCE TRA COLONNE VARIABILE – 2,60/2,65/2,70 M**

KPX32 **3200**

KPX35 **3500**

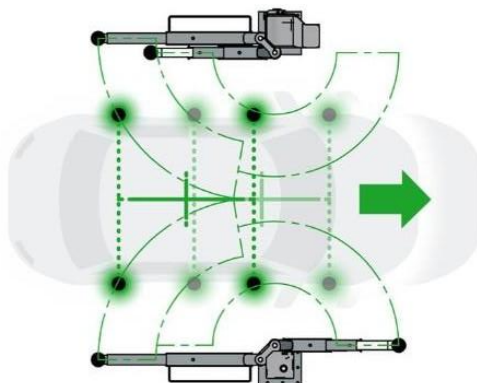


DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione elettronica



Disponibile anche con Energy Kit – collegamento aria e corrente

COLONNE ASIMMETRICHE E BRACCI PER SOLLEVARE DALLA SMART AL SUV



- POSIZIONAMENTO RAPIDO DELL'AUTO**, aumento dell'area di carico;
- RISPARMIO DI SPAZIO**, maggiore drive through, mantenendo la stessa **larghezza totale**;
- FACILE APERTURA DELLA PORTA**, possibilità di caricamento a marcia indietro
- POSTAZIONE DI LAVORO PULITA**, guide di scorrimento interne;
- INSTALLAZIONE MODULARE**, da 2,6m a 2,7m

SOLLEVAMENTO

KPS32 – CON BASE PORTANTE

NEW
SERIE LEGEND

SOLLEVATORE DUE COLONNE
ELETTROMECCANICO CON BASE PORTANTE

COLONNA A «S»
LUCE TRA COLONNE – 2,688 M

KG 3200

DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione
elettronica



BASE PORTANTE
*installazione possibile
anche su pavimentazioni
con problemi di planarità
o parametri di portata
e spessore cemento
modesti*



SOLLEVAMENTO

KPX40AV – ALL VEHICLE

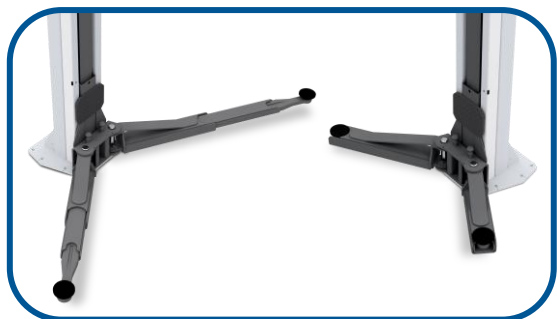
NEW
SERIE LEGEND

**SOLLEVATORE DUE COLONNE
ELETTROMECCANICO SENZA BASE**

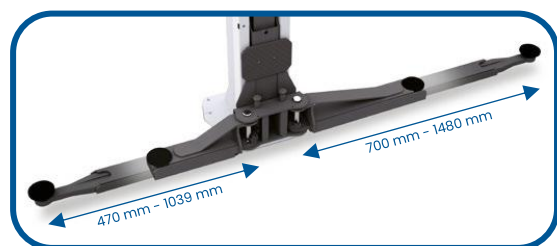
**COLONNA A «S»
LUCE VERTICALE – 4,00 M
LUCE TRA COLONNE VARIABILE – 2,70/2,75/2,80 M**

KG 4000

*Progettazione dei bracci
per sollevare dalla
VETTURA al **COMMERCIALE
LEGGERO***



Bracci "All Vehicle"



DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione
elettronica



INCLUSO

TEQ-LINK



- ✓ Portata 40 quintali con innovativi
- ✓ **Geometria dei bracci "All Vehicle" progettata per sollevare ogni tipologia di veicolo, dalle classiche city car fino ai furgoni**
- ✓ Sincronizzazione elettronica con possibilità di passaggio cavi sotto pavimento
- ✓ Lubrificazione automatica delle chiocchie durante la salita e la discesa
- ✓ Tamponi rapidi
- ✓ Pulsanti di azionamento
- ✓ Sistema acustico per la protezione dei piedi (no salva piedi meccanico)

SOLLEVAMENTO

NEW
SERIE LEGEND

ELETTROMECCANICO SENZA BASE



DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione
elettronica

KPE32

LUCE VERTICALE – 3,918 M
LUCE TRA COLONNE – 2,794 M

KG 3200

*Progettazione dei
bracci per
sollevare dalla **city
car** alla **berlina
passo lungo***



ELETTROMECCANICO CON BASE RIBASSATA

KPC32

LUCE TRA COLONNE – 2,720 M
COLONNE SIMMETRIE

KG 3200

DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione
elettronica

*Base di dimensioni ridotte.
2 piastre optional
permettono **l'installazione
su pavimenti con qualità
di calcestruzzo inferiore a
quella richiesta***



SOLLEVAMENTO

ELETTROMECCANICI UNIVERSALI

NEW
SERIE LEGEND

KPX42LIK

LUCE VERTICALE - 5,00 M
LUCE TRA COLONNE VARIABILE 2,7/2,75/2,8 M

KG 4200

FURGONI



DOPPIO MOTORE
Sincronizzazione elettronica

KPX55LIKTA

LUCE VERTICALE - 4,85/95 M
LUCE TRA COLONNE - 3/3,05/3,10 M

KG 5500

AUTO
VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI PASSO LUNGO

ELETTROIDRAULICI DUE COLONNE

KPH370.45K

LUCE VERTICALE - 4 M
LUCE TRA COLONNE - 2,70 M

KG 4500

AUTO
VEICOLI COMMERCIALI



KPH370.55 LIKTA

LUCE VERTICALE - 5 M
LUCE TRA COLONNE - 3 M

KG 5500

AUTO
VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI PASSO LUNGO

SOLLEVAMENTO

SOTTOSCOCCA A INCASSO

RAV508I

PEDANA 1320/1730

1,9 M



AUTO



3000

RAV510I

PEDANA 1490/1900

1,9 M



AUTO
VEICOLI COMMERCIALI



3500

Sollevatore ad incasso
con pedana allungabile
per **tagliandi**
e **cambio gomme**



SOLLEVAMENTO

SOTTOSCOCCA A PAVIMENTO

RAV518

PEDANA 1420/1950

1,9 M

AUTO

KG 3000

RAV535

PEDANA 1420/1950

1,9 M

AUTO VEICOLI COMMERCIALI

KG 3500



BASSA ALZATA

RAV1450P

SGANCIO PNEUMATICO

1 M

GOMMISTI CARROZZIERI

KG 3200



KIT PONTE MOBILE

SOLLEVAMENTO

ELETTROIDRAULICO A FORBICE

SERIE RAV600

KG 4200
5000
6000

1,9 M

LIFT TABLE
KG 3500
4200

INCASSO O PAGAMENTO

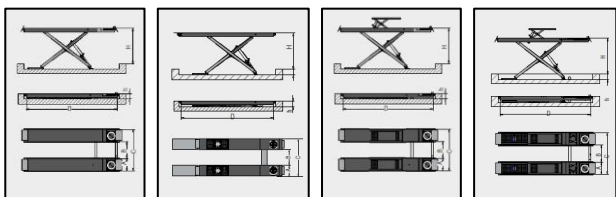


PEDANA PIANA
ASSETTO RUOTE
REVISIONE

LUNGHEZZA PEDANA
4680 - 5500



AUTO,
VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI PASSO LUNGO
CAMPER



ELETTROIDRAULICO 4 COLONNE OPEN FRONT

KP4XXSI

PEDANA 1320/1730

1,9 M

ASSETTO RUOTE

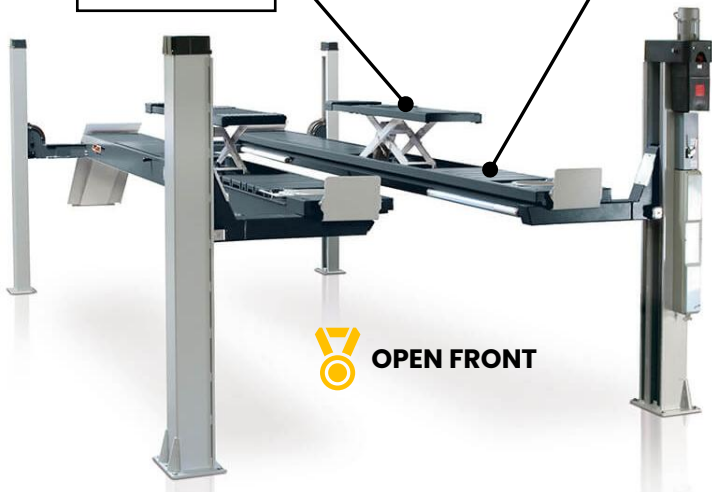
KG 5000

LIFT TABLE
KG 4200

LUNGHEZZA PEDANA
5700 M



OPEN FRONT



ELETTROIDRAULICO AD ALZATA VERTICALE

SERIE RAV8XX

SGANCIO PNEUMATICO

1,9 M

PEDANA PIANA
ASSETTO RUOTE

KG 5500
6500

LUNGHEZZA PEDANA
5400 - 6000



OMOLOGATO
MERCEDES BENZ



NUOVA GENERAZIONE - ASSETTI



ASSETTO 3D WALL - SU TABLET

TABLET DI COMANDO

Banca dati aggiornabile con oltre 70.000 selezioni



Tutte le attività sono controllabili tramite un tablet da 10" che l'operatore può portare con sé o posizionare sul ponte sollevatore, grazie ai magneti incorporati, durante la regolazione.



TESTE MISURA TELECAMERA



Misurazione rapida e precisa. Le teste di misura 3D rilevano in pochi secondi e con la massima precisione tutti gli angoli del veicolo.

L'assetto si avvale di una collaudata tecnologia di teste di misura con telecamere HD e target Real 3D, interamente wireless con trasmissione Bluetooth.

ASSETTO 2.0 WI.FI - SU TABLET



TABLET DI COMANDO

Banca dati aggiornabile con oltre 30.000 selezioni



Tablet da 10" con magneti incorporati

ANIMATION



EASY ALIGNMENT



3D INFO



EASY DATA



SENSORI BT



Sensori BT con encoder per la massima precisione del run out. Perna a cuscinetto con auto livellamento rapido

SERVIZIO GOMME

G3.150WS – EQUILBRATRICE



Monitor a colori 22"
Grafica 3D

Calibro automatico fino a diametro 26"

Misura eccentricità cerchio

Massimo diametro ruota 44"



Misura larghezza ruota a ultrasuoni

Puntatore laser per posizionamento pesi

Illuminatore LED interno cerchio

RAVWS102 – MISURATORE BATTISTRADA

Strumento per la zona di accettazione. La profondità del battistrada viene misurata al passaggio ad una velocità fino a 8 km/h. Sistema di rilevamento: **telecamere stereo e proiettori a lama laser.** Il profilo dello pneumatico viene misurato all'istante e prima che l'operatore esca dal veicolo tutti i valori sono già disponibili e salvati in un **report comprensivo di foto vettura e targa.** Adatto per installazione sia all'interno che all'esterno (sotto una tettoia).

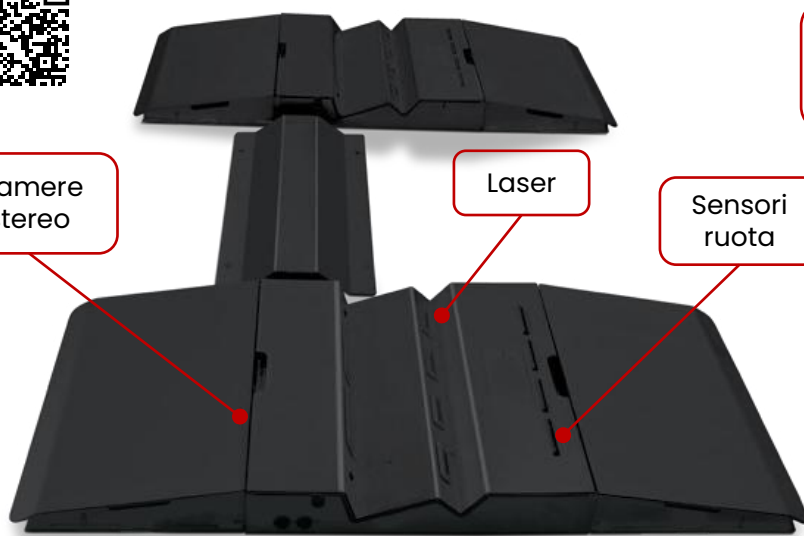


Camere stereo

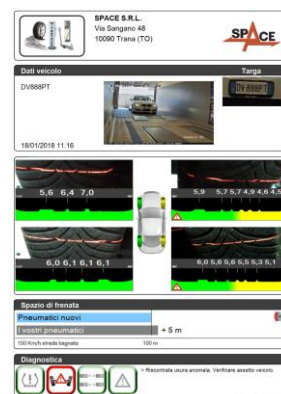
Laser

Sensori ruota

Telecamera riconoscimento targa



REPORT AUTOMATICO



INSTALLAZIONE PAVIMENTO



SERVIZIO GOMME

SMONTAGOMME – GA1190.30IT + GA100A99N

NEW

AUTOMATICO

PIATTELLO CENTRALE

HELPER PNEUMATICO

Massimo diametro ruota 30"

SOLLEVATORE RUOTA

UTENSILE LEVA LA LEVA

DOPPIO RULLO STALLONATORE

GONFIA TUBLESS



G8945ITD.26S – LEVERLESS

SMONTAGOMME «MEMORY»

DOPPIO STALLONATORE MEMORIA POSIZIONE UTENSILE

Rullo stallonatore

Helper Pneumatico



Stallonatore Laterale

PIATTELLO CENTRALE

Gonfia tubless

Sollevatore



G7641ID.24 + PLUS73

SMONTAGOMME A PIATTO

VELOCITÀ VARIABILE IN CONTINUO

Gonfia tubless

Helper Pneumatic

A PIATTO





SERVIZIO GOMME

EQUILIBRATRICE B800P – SUPER AUTOMATICA



Monitor Touch a colori 22" Grafica 3D

Calibro automatico fino a diametro 26"

SMARTSONAR™ Rilevamento automatico dei dati

Massimo diametro ruota 42"

EASYWEIGHT™ Puntatore laser per posizionamento pesi

POWER CLAMP™ Il dispositivo di bloccaggio elettromeccanico

Rilevamento automatico delle razze

Modalità pesi nascosti



EQUILIBRATRICI

B200S

SMARTSONAR™ Monitor Laser pesi



B340P

Display TOUCH SMARTSONAR™ POWER CLAMP™ EASYWEIGHT™



B600P

Monitor TOUCH SMARTSONAR™ POWER CLAMP™ EASYWEIGHT™





SERVIZIO GOMME

SMONTAGOMME PERNO CENTRALE AUTOMATICO – ALTI VOLUMI

T7800P



PREMITALLONE PNEUMATICO

QUICKLOK™
dispositivo elettromeccanico
blocco ruota

POWERMONT™
Utensile di montaggio e
smontaggio senza leva

SOLLEVATORE RUOTA
PNEUMATICO A PEDALE

Telecamera
inferiore

Dispositivo di
intallonamento
rapido

PROSPEED™
L'innovativa tecnologia
di autoregolazione di
coppia e velocità di
rotazione della ruota

STALLONATORE A
PEDALE O CON RULLI

SMONTAGOMME A PIATTO

T55652S

NEW

**CERCHI
Ø 10-26"**



KIT ACCESSORI "PLUS"

CABINET RIBASSATO

PREMITALLONE
PNEUMATICO

PALO RIBALTABILE
pneumatico offre il
massimo spazio libero

PROSPEED™
L'innovativa tecnologia
di autoregolazione di
coppia e velocità di
rotazione della ruota

STALLONATORE A
PAVIMENTO A PEDALE
tradizionale a pala
laterale con comando

T55452S

**CERCHI
Ø 10-24"**





ASSETTO 3D A SINCRONIZZAZIONE AUTOMATICA

V2380 + AC400

COMPENSAZIONE VELOCE E FLUSSO DI ALLINEAMENTO OTTIMIZZATO

Il flusso di lavoro può essere semplificato con una compensazione rapida delle misurazioni e un flusso di allineamento ottimizzato

MODALITÀ AUDIT

I rapporti di verifica dell'allineamento consentono di generare rapidamente opportunità di assistenza extra. Il rapporto include la misurazione di larghezza del battistrada, convergenza anteriore e posteriore, campanatura, passo, diametro delle ruote e dimensioni trasversali. dimensione trasversale.

INSEGUIMENTO AUTOMATICO DELLA TELECAMERA:

Il tracciamento automatico della telecamera elimina la necessità di regolare nuovamente le telecamere dopo aver sollevato il sollevatore, mantenendo la massima precisione durante lo spostamento del veicolo

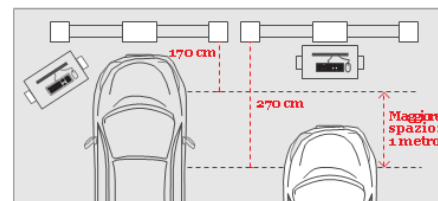


AC400 GRIFFE

L'ancora si fissa allo pneumatico con una forza ottimale, senza toccare il cerchione, per un'esperienza di serraggio rapida, sicura e sempre costante.

PIATTAFORMA DI LAVORO RIDOTTA

Solo 1,70 m tra telecamere e piatti girevoli



ACCETTAZIONE DINAMICA AUTO

STRUMENTAZIONI PER PROVE DINAMICHE CHE MISURANO IL REALE COMPORTAMENTO SU STRADA



ESEMPIO COMPOSIZIONE:

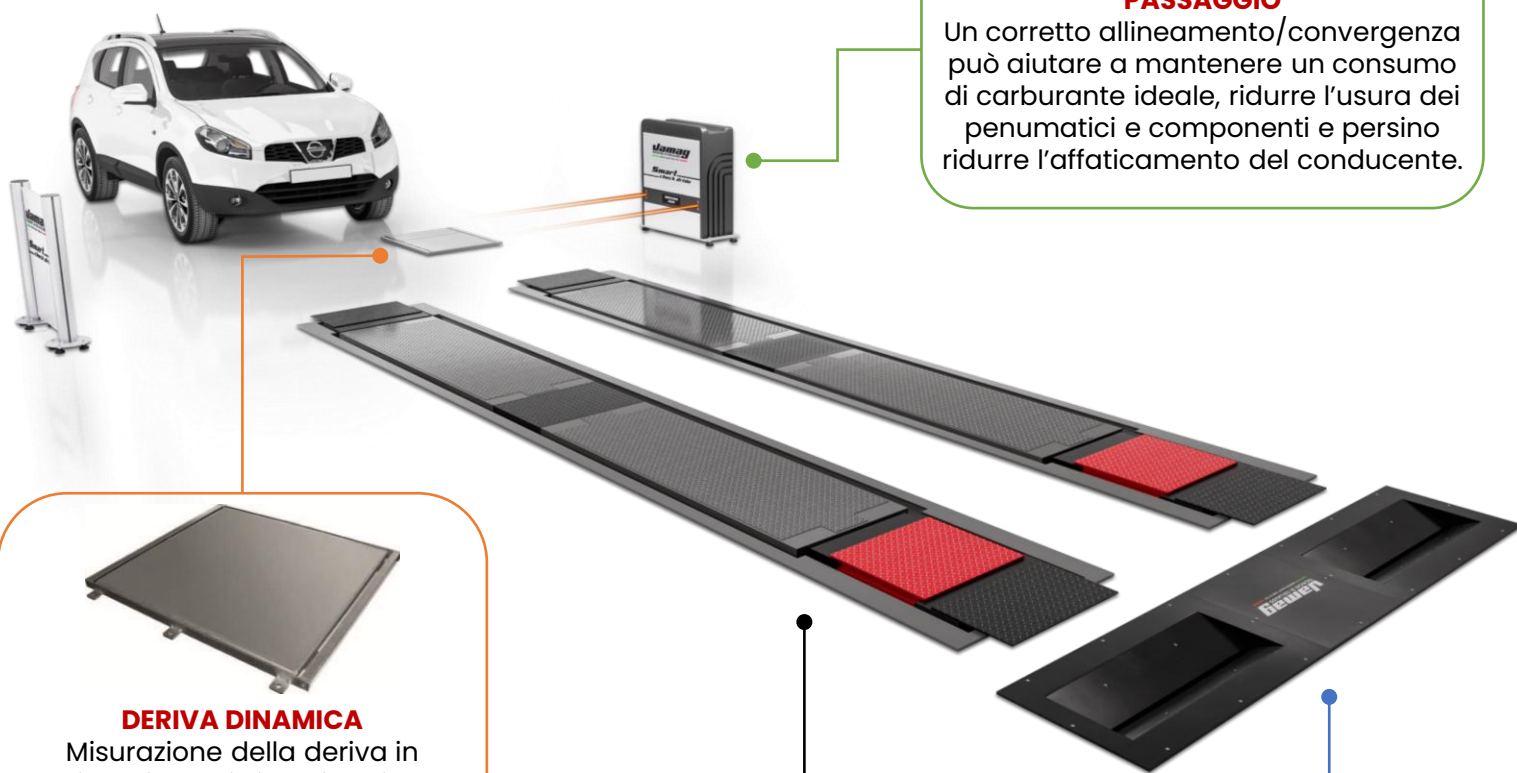
- Deriva dinamica
- Piastre prova freni su sollevatore Omer FOX 45 o 50
- Smart Check - Diagnosi allineamento al passaggio
- Lettore laser battistrada



NEW

SMART CHECK MISURATORE CONVERGENZA AL PASSAGGIO

Un corretto allineamento/convergenza può aiutare a mantenere un consumo di carburante ideale, ridurre l'usura dei pneumatici e componenti e persino ridurre l'affaticamento del conducente.



DERIVA DINAMICA

Misurazione della deriva in dinamica dei singoli assi, al passaggio. Consente di capire immediatamente se necessario un allineamento.

PIASTRE SU PONTE OMER FOX FRENATA UNICA PER MOLTEPLICI TEST

Con un'unica frenata prova dei freni, delle sospensioni e dell'imbarcata. L'OMER PPFOX disponibile da 4,5 e 5 ton è omologato anche per revisioni MCTCNet2, l'abbinamento ideale alle altre attrezzature, con ingombro ridotto!

LASER SCANNER - MISURATORE BATTISTRADA

Profondità del battistrada ridotte riducono la durata del pneumatico, mentre difetti possono causare runout, rumore della strada, vibrazioni delle sospensioni del veicolo.

ACCETTAZIONE DINAMICA AUTOCARRO

STRUMENTAZIONI PER PROVE DINAMICHE CHE MISURANO IL REALE COMPORTAMENTO SU STRADA



ESEMPIO COMPOSIZIONE:

- Deriva dinamica
- Lettore laser battistrada
- Smart Check - Diagnosi allineamento al passaggio
- Multi PLD - Piastre prova freni



DERIVA DINAMICA

Misurazione della deriva in dinamica dei singoli assi, al passaggio. Consente di capire immediatamente se necessario un allineamento.

NEW

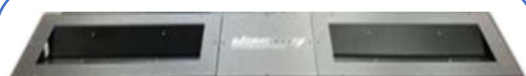
SMART CHECK MISURATORE CONVERGENZA AL PASSAGGIO

Un corretto allineamento/convergenza può aiutare a mantenere un consumo di carburante ideale, ridurre l'usura dei pneumatici e componenti e persino ridurre l'affaticamento del conducente.



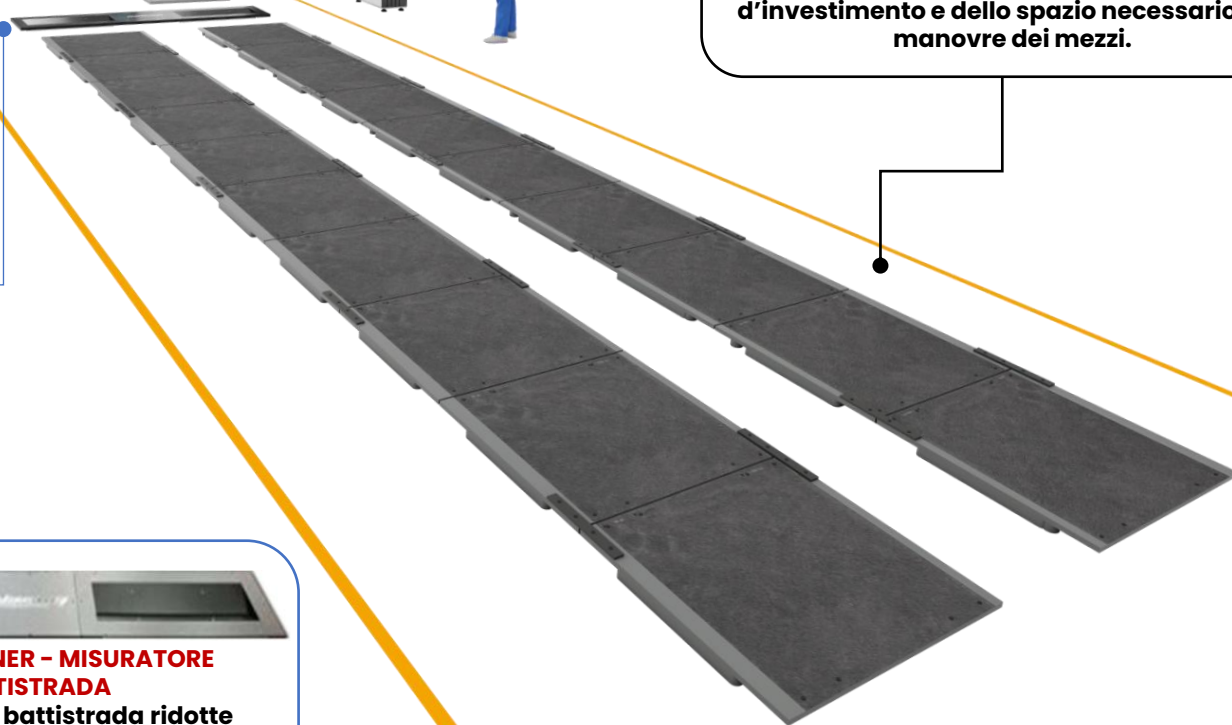
MULTIPIATTAFORME FRENATA UNICA PER MOLTEPLICI TEST

Configurazioni personalizzate, numero illimitato di piattaforme a seconda della tipologia di veicolo da testare, della capacità d'investimento e dello spazio necessario alle manovre dei mezzi.



LASER SCANNER - MISURATORE BATTISTRADA

Profondità del battistrada ridotte riducono la durata del pneumatico, mentre difetti possono causare runout, rumore della strada, vibrazioni delle sospensioni del veicolo.



AUTOCARRO – BUS

SOLLEVAMENTO COLONNE MOBILI



WIRELESS

Disponibili anche nella versione WI.Fi. Con batterie ricaricabili che garantiscono 20 cicli completi



FORCHE REGISTRABILI

Versione a richiesta con carrello a forche registrabili per diametro ruote da 500 a 1200 mm.

FUNZIONAMENTO IN COLLETTIVO DI TUTTE LE COLONNE.

Dispositivo elettronico di controllo sincronizzazione con funzioni di riallineamento automatico e blocco di sicurezza.

MODULARI

- Impianti elettrici modulari per consentire varie configurazioni (passaggio da 4 a 6 o 8 colonne, o utilizzo di due set da 4 separando un set da 8).
- Possibilità di selezionare sfasamenti prestabiliti tra due o più coppie di colonne.

PORTATA
Da 3000 KG
A 10.000 kg
Per colonna

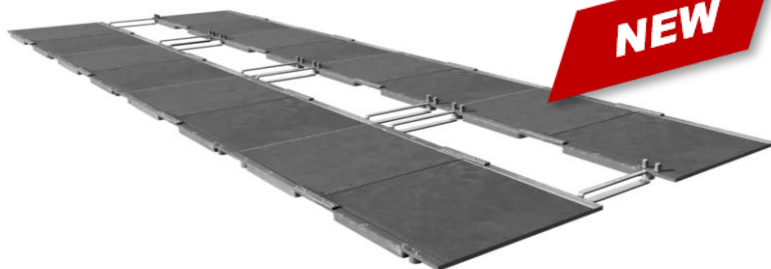


PROVA FRENI VEICOLI INDUSTRIALI

MULTI PIATTAFORME

Jamag

NEW



RBT/C

Jamag



**VUOI APRIRE UN CENTRO REVISIONI?
AFFIDATI A MOTORDATA,
PENSIAMO NOI A TUTTO!**

- Progettazione
- Installazione
- Assistenza post vendita
- Taratura e verifiche
- Supporto burocratico
- Attrezzature e leasing
- Formazione

SOLLEVAMENTO OMCN

ELETTROMECCANICI DUE COLONNE CON BASE

199 DELTA – 1 MOTORE

LUCE TRA COLONNE – 2,65 M



AUTO
VEICOLI COMMERCIALI



3500

199 BETA – 2 MOTORI

LUCE TRA COLONNE – 2,70 M



VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI



4000



IN FOTO MODELLO
199 BETA

ELETTROMECCANICI DUE COLONNE CON BASE

199 GAMMA – 2 MOTORI

LUCE TRA COLONNE – 2,65 M



AUTO
VEICOLI COMMERCIALI



3500

199 ALFA – 2 MOTORI

LUCE TRA COLONNE – 2,70 M



VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI



4000



IN FOTO MODELLO
199 ALFA

SOLLEVAMENTO OMCN

ELETTROMECCANICI DUE COLONNE – ALL IN ONE

199 RX – 2 MOTORE

LUCE TRA COLONNE – 2,65 M



**AUTO
VEICOLI COMMERCIALI**



**5500
6000**



SOLLEVAMENTO OMCN

ELETTROIDRAULICI A DOPPIO PISTONE

SOTTOSCOCCA 718

PEDANA 1370 - 1950



ATUO
VEICOLI COMMERCIALI



KG 3500

**DISPOIBILE
VERSIONE DA
INCASSO**



ELETTROIDRAULICI SERIE - X-LINE

863

PEDANA 5500



1,9 M



KG 5500



AUTO,
VEICOLI COMMERCIALI
FURGONI PASSO LUNGO
CAMPER



PEDANA PIANA
ASSETTO RUOTE
REVISIONE

LIFT TABLE KG 4000



SOLLEVAMENTO

SOTTOSCOCCA A PAVIMENTO ELETTRIDRAULICO

LAUNCH

SERIE SF600

KG 4000 **▲** 1,9M

▲ AUTO
VEICOLI COMMERCIALI



Sollevatore a pavimento con pedana allungabile per tagliandi e cambio gomme

PER ZONE DI PREPARAZIONE E CABINE DI VERNICIATURA

UP TO PAINT

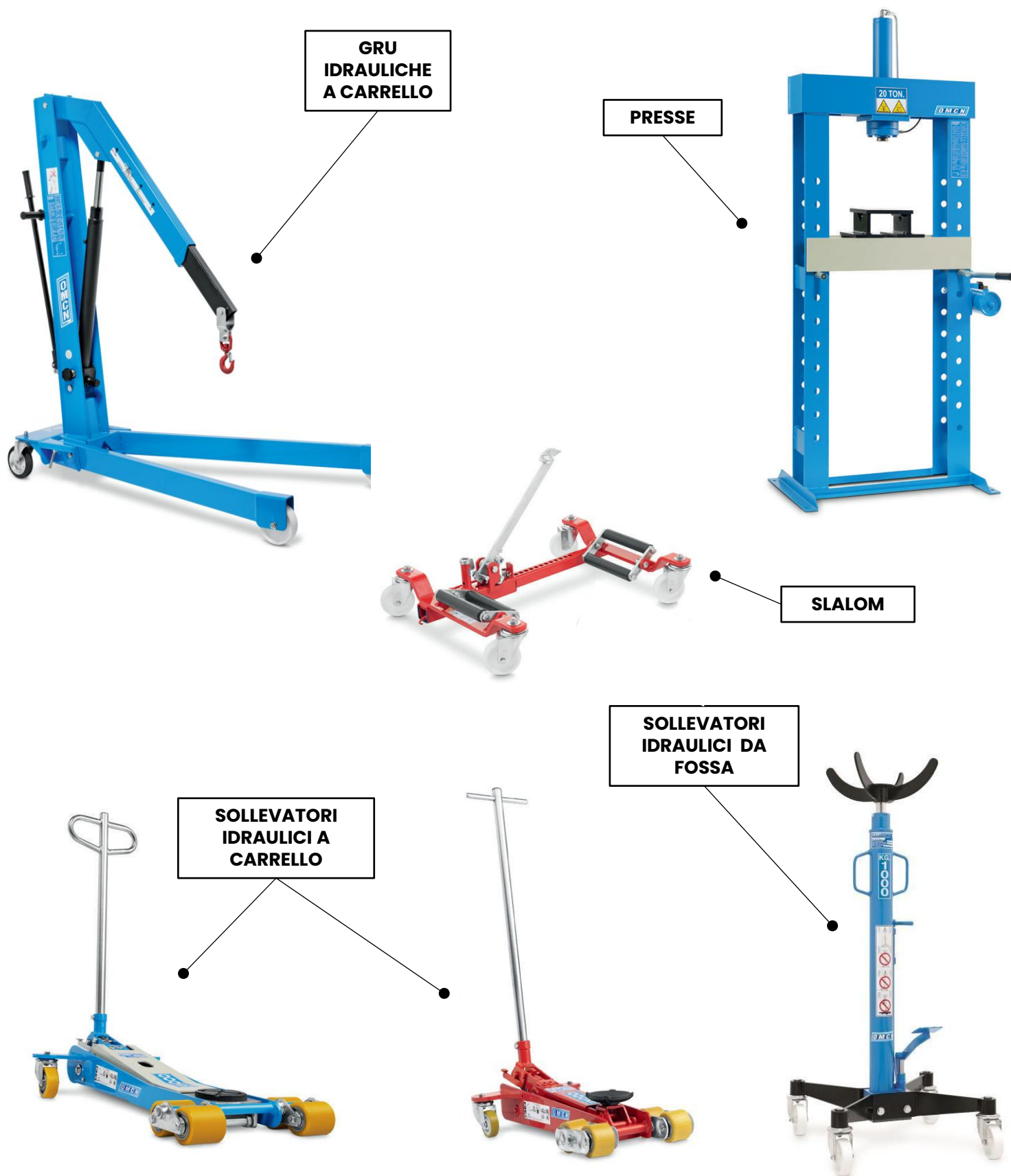
KG 3000 **▲** 1 M



Sollevatore a incasso o a pavimento con braccetti manuali per CARROZZERIE

ATTREZZATURE SPECIALISTICHE

ATTREZZI OMCN



ATTREZZATURE SPECIALISTICHE

MANUTENZIONE CAMBI AUTOMATICI

LAUNCH



La CAT 601 S è una stazione per il cambio olio dei cambi automatici. Viene fornita con una gamma completa di raccordi che consentono il collegamento alla maggior parte dei cambi automatici compresi i tipi a doppia frizione e CVT.

- Schermo 590 x 700 x 1.037 mm
- Completamente automatica e guidata
- Banca data Trasmission
- Riconoscimento automatico direzione del flusso dell'olio
- Ciclo di lavaggio con iniezione detergente
- Flussaggio ad alta precisione
- Regolazione del livello dell'olio
- Avvertenza sulla sostituzione del filtro



DISPONIBILE ATTIVAZIONE REMOTA
SU AUTODIAGNOSI LAUNCH



ADAPTERS 1-36



DELPHIN PRO - SOSTITUZIONE AD BLUE

PIUSI

Completamento automatico
Nessun operatore necessario
Compatibile con tutti i veicoli
Regolatore della portata



VASCHE DI LAVAGGIO

ALCHEMIA
Esperti nella detergenza

La prima postazione
professionale che
lavora sia ad alta
pressione che a bassa
pressione



ATTREZZATURE SPECIALISTICHE

SPECTRUM PRO – STRUMENTO PER IL TEST DI SENSORI



SPECTRUM PRO

STRUMENTO MULTIFUNZIONALE PER IL TEST DI SENSORI ED ATTUATORI DEI MOTORI MODERNI - Tester elettronico digitale per le verifiche funzionali dei sensori e dei componenti elettromeccanici dell'automobile, è in grado di cambiare la sua funzione in base al cablaggio che viene ad esso collegato.

SPECTRUM: esegue l'analisi dei segnali continui ed impulsivi (pwm) in modo semplice e il pilotaggio dei componenti elettromeccanici consente di verificarne immediatamente la funzionalità.

- 1 X Cavo Plug-croc Clip Go2107
- 1 X Cavo Pwm Power Plus (5 Pin) Go2109
- 1 X Cavo Pwm Signal Go2110
- 1 X V Piezo Activator Go2111
- 1 X V Glow Plug Test Go2112
- 1 X Cavo Ohm Meter Go2113
- 1 X Cavo Diagnostic Can Go2114
- 1 X Cavo Pwm Multimeter Go2101
- 1 X Cavo Ground Test Go2102
- 1 X Cavo Pulse Sense Go2103
- 1 X Cavo Dc Volt Generator Go2104
- 1 X Cavo Resistor Simulator Go2105
- 1 X Cavo Pwm Power Go2106



SMONTA AMMORTIZZATORI PNEUMATICO

the toolmaker
GOVONI

GO320

Smonta ammortizzatori pneumatico per veicoli nella gamma compresa dalle autovetture e furgoni.

Sistema con interblocchi sul cilindro pneumatico, sul pedale di comando, e gabbia di protezione, per la massima sicurezza durante il lavoro.

Morsetti superiori flottanti, per un miglior fissaggio sulla molla, con adattamento dinamico anche durante le diverse fasi di compressione.



Specchio superiore regolabile per centraggio della calotta durante le operazioni di assemblaggio.

Estensione di movimento corsa da 20 mm fino ad altezza massima di 350 mm. Dispositivo di compressione pneumatico destinato al montaggio e smontaggio di ammortizzatori di veicoli.

Gabbia di protezione maggiorata per avere ampio spazio di manovra.

ATTREZZATURE SPECIALISTICHE

STRUMENTAZIONI TECNICHE



100
Ah

**CARICABATTERIE
MANTENITORE**



120
Ah

**CARICABATTERIE
MANTENITORE
CONNESSO**



CARRELLO MULTIFUNZIONE



**INDUTTORE DI CALORE
POWERDUCTION**

BOOSTER LITIO



**TESTER
BATTERIE**

OSCILLOSCOPI DIAGNOSTICI AUTOMOTIVE INNOVATIVI

PICOSCOPE 4425A CON TECNOLOGIA PICOBNC+

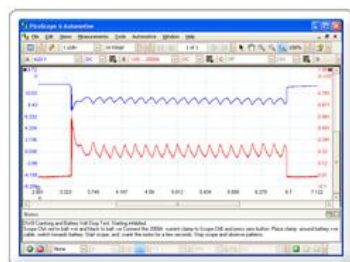
Nuovo Oscilloscopio Active Diagnostics 4425A
Tecnologia Fast Setup con ingressi PicoBNC+
Nuovi accessori PicoBNC+ senza batterie
Compatibile con PicoScope 6 e PicoScope 7

Sonde di attenuazione integrate fino a 600V
Più veloce con aggiornamento schermo rapido
Garanzia Hardware completa Pico di 24 mesi
Connesso e alimentato su PC via USB 3.0

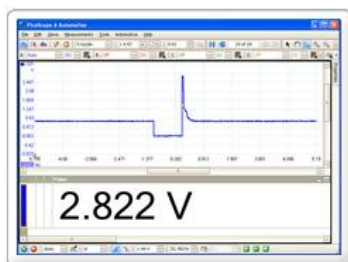


IL SOFTWARE PICOSCOPE È UN LABORATORIO COMPLETO:

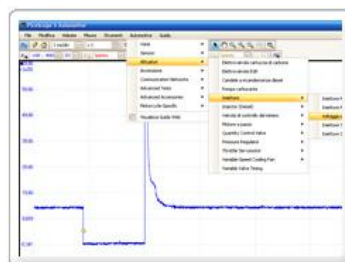
Un potente
Oscilloscopio



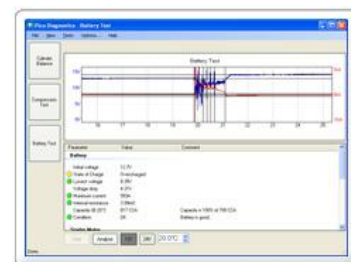
Stazione di
misurazioni
automatiche



Guide ai Test e
Forme d'onda
incluse!



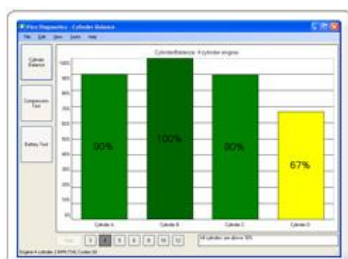
Battery Test



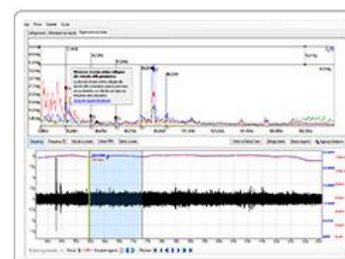
Test Compressione



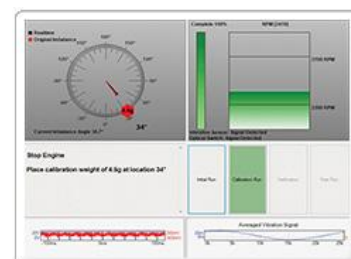
Bilanciamento
Cilindri



NVH Vibrazione e
Rumori



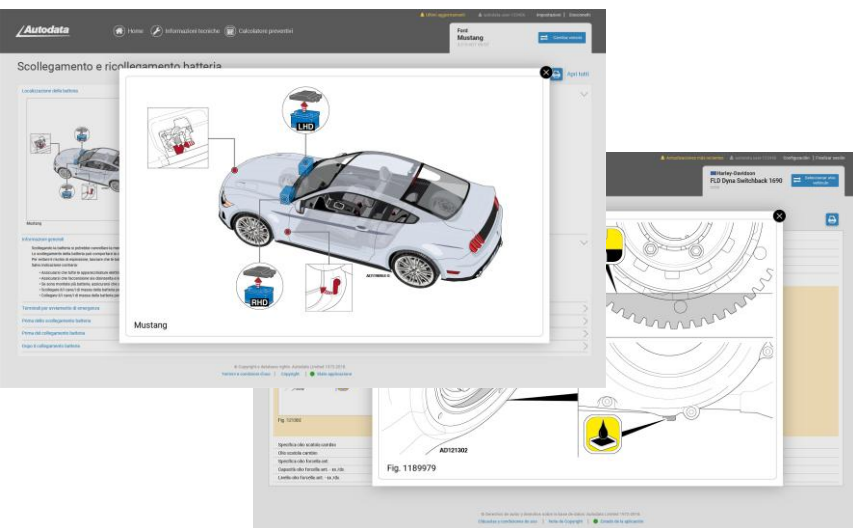
Bilanciamento
alberi di
trasmissione



BANCA DATI AUTODATA - DIAGNOSTIC & REPAIR

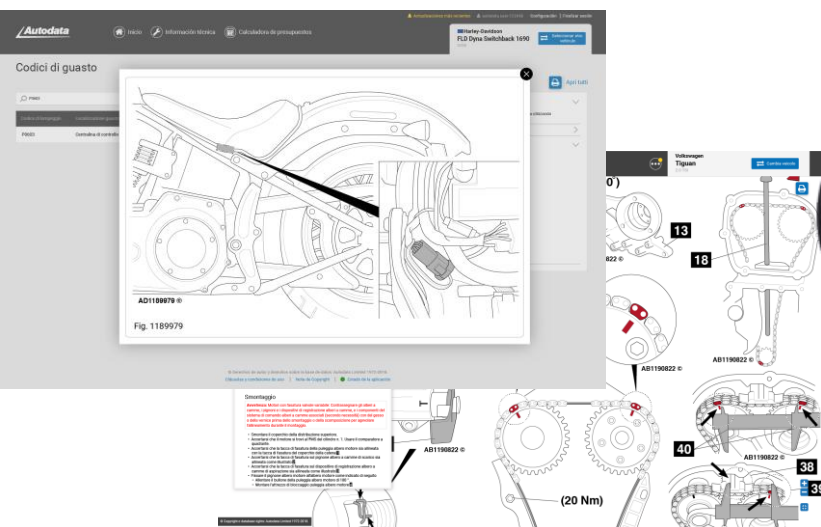
AUTO E VEICOLI COMMERCIALI

- Informazioni tecniche originali su 34.000 modelli di 142 produttori
- È incluso il 99% dei veicoli in circolazione
- Oltre 360.000 schemi elettrici
- 600.000 procedure tecniche passo passo
- 40.000 aggiornamenti di veicoli negli ultimi 12 mesi



MOTOCICLETTE

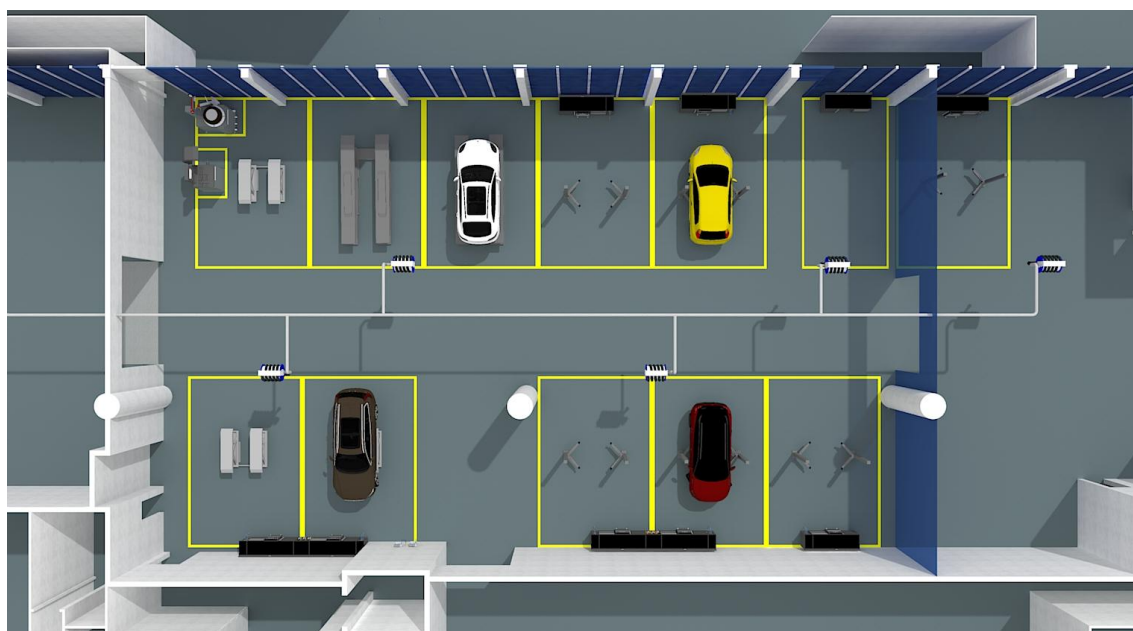
- Sono compresi 79 produttori e oltre 9.000 modelli di motociclette
- Dati tecnici per le motociclette australiane, europee e statunitensi inclusi di serie
- Ora include l'accesso alle manutenzioni programmate delle motociclette
- Autodata è il leader mondiale nel campo delle informazioni tecniche per i motocicli
- Include le specifiche tecniche, quali coppie di serraggio, pressioni delle gomme, lubrificanti e capacità



MD ENGINEERING

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEGLI SPAZI DI LAVORO

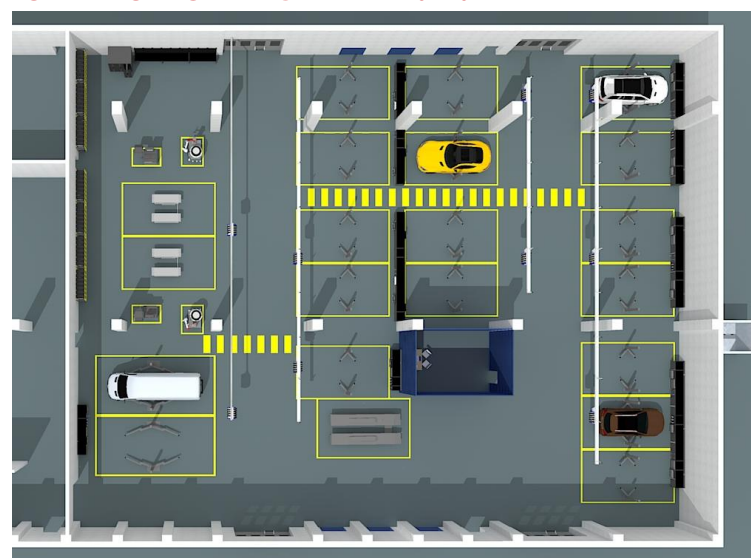
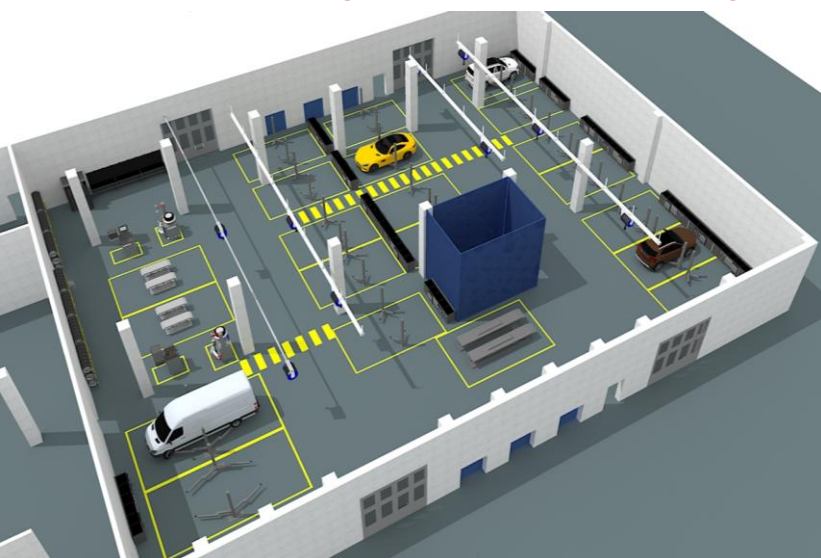
Il nostro team è in grado di supportare il cliente dalla consulenza alla progettazione e realizzazione di ambienti di lavoro personalizzati, moderni, efficienti e sicuri dotati di impianti (es. aspirazione fumi e gestione oli e fluidi), arredo tecnico e attrezzature all'avanguardia. MotorDATA fornisce un'officina chiavi in mano!



PROGETTIAMO INSIEME LA TUA NUOVA AUTOFFICINA!

MOTORDATA ti offre consulenza per organizzare al meglio gli spazi della tua officina in modo sicuro e funzionale. Grazie all'Ing. Stefano Canali e all'uso di software CAD e rendering, progettiamo il layout ottimale, definendo aree, flussi operativi e attrezzature come sollevatori, arredi tecnici, linee revisione e ADAS. Possiamo integrare impianti per aspirazione fumi, gestione fluidi e aria compressa. Forniamo supporto tecnico a geometri, imprese edili ed installatori.

INSIEME REALIZZIAMO LA TUA AUTOFFICINA 4.0!



IMPIANTISTICA

DISTRIBUZIONE ARIA COMPRESSA

aircom
PIPING SYSTEM



ANELLI ARIA

Progettiamo e realizziamo anelli per la distribuzione di aria compressa, per officine meccaniche, gommisti e per carrozzerie.

CECCATO
ARIA COMPRESSA

COMPRESSORI CECCATO

Vasta scelta di modelli con motore su serbatoio o con serbatoio verticale, essiccatori, filtri specifici per carrozzerie. Sono disponibili modelli a pistoni, a vite, silenziati.



DISRIBUZIONE E GESTIONE FLUIDI

IMPIANTI DI DISTRIBUZIONE FLUIDI E RECUPERO DI OLI ESAUSTI

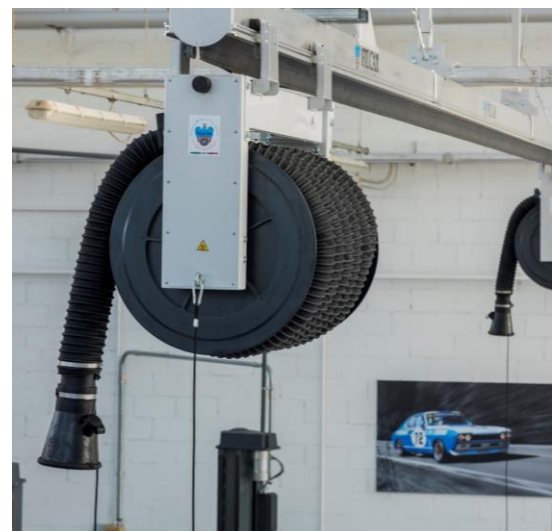
Progettiamo e realizziamo impianti completi, con punti di distribuzione fluidi (Bar, arrotolatori, totem) e punti di recupero per l'olio esausto, con cisterne di raccolta, in moda da ottimizzare l'operatività in officina, massimizzando i profitti.



ASPIRAZIONE FUMI

IMPIANTI ASPIRAZIONE FUMI

Progettiamo e realizziamo impianti semplici o complessi a seconda delle esigenze dell'officina. La nostra offerta varia da postazioni singole complete di motore, o più complesse con canaline, arrotolatori a scorrimento e motori esterni. Tutto a norma di legge.



CARRELLI CON UTENSILI

ASSORTIMENTO 223 UTENSILI AUTOMOTIVE



POSTAZIONE ELECTRIC VEHICLE





ARREDO TECNICO

NEW

COMBINAZIONE COMPLETA ARREDO OFFICINA



RENDI UNICA LA TUA OFFICINA

Combinazione composta da:

- 1 Armadio ad 1 anta
- 1 Piano di lavoro da 2.240x700mm
- 1 cassettera mobile con 7 cassetti
- 1 Modulo fisso con 4 cassetti
- 1 Modulo fisso con 7 cassetti
- 1 Armadio a 2 ante
- Parete forata con pensili
- Parete portautensili con saracinesca



COMBINAZIONE COMPLETA ARREDO OFFICINA + UTENSILI IN OMAGGIO



Combinazione composta da:

- 1 Piano di lavoro da 2.240x630 mm
- 1 Modulo fisso con 7 cassetti
- 1 Cassettera mobile con 7 cassetti
- 1 Modulo fisso di servizio con 2 cassetti
- 3 pensili a muro
- 3 pannelli forati portautensili superiori
- 3 pannelli forati portautensili inferiori
- 3 coppie montanti DX-S
- 1 Armadio a 2 ante



UTENSILI IN OMAGGIO





ARREDO TECNICO

CARRELLI COMPLETI DI UTENSILI

NEXT | LA NUOVA GENERAZIONE DI CARRELLI



ASSORTIMENTI COMPLETI E MODULABILI - SINGOLO PEZZO RIORDINABILE - 10 ANNI DI GARANZIA



ARREDAMENTO MSS+

Testato e approvato da



Mercedes-Benz



ASSORTIMENTI COMPATIBILI CON I CARRELLI NEXT



CONTATTI

SUPPORTO COMMERCIALE
customer@motordatasrl.it

ASSISTENZA TECNICA
serviziotecnico@motordatasrl.it

FORMAZIONE
formazione@motordatasrl.it

SEGUICI SU



MotorDATA.srl via E. De Amicis 44, 20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel. 026178625 – info@motordatasrl.it – www.motordatasrl.it