

JBM MAGAZINE

LA RIVISTA JBM

N°6



AUTOMECHANIKA FRANKFURT 2024

**JBM SPONSOR DI
TCMOTORSPORTS**



**IL DESIGN CHE SI
ADATTA A VOI**



54565



**MACCHINA PER LO SCAMBIO
DI FLUIDI REFRIGERANTI**

IL DESIGN CHE SI ADATTA A VOI



SET DI MOBILI MODULARI PER OFFICINA

Personalizza e adatta ogni componente del nostro mobile modulare per utensili in base alle tue esigenze.

Crea lo spazio di lavoro perfetto per te!

SCEGLI LA COMBINAZIONE PERFETTA

16490



MOBILE ALTO
(RIF. 54327)

16627



ARMADIO CON 4
CASSETTI (REF.54327)

16490



ARMADIO A 6 CASSETTI
(REF.54327)

16500



MOBILE A 2 ANTE
(RIF.54327)

16492



ARMADIO ANGOLARE
CON PANNELLO IN MDF
(REF.54327)

16493



MOBILE A 3 CASSETTI
CON SUPPORTO PER
BOBINA DI CARTA

16494



ARMADIO A MURO
(RIF. 54327)

16491



ARMADIO ANGOLARE
800X800X338 MM
(RIF.54327)

16629



TAVOLO DA LAVORO
MDF 2040X500X38MM
(REF.54327)

16496



PANNELLO MDF
1360X500X38MM
(RIF. 16627/16628/16500)

16497



PANNELLO MDF
680X500X38MM (RIF.
16627/16628/16500)

16600



TAVOLA IN ACCIAIO
INOX 2040X500MM
(RIF.54327)

16561



BARRA DI SUPPORTO
(RIF.54327)

16498



PANNELLO
680X340X25MM
(RIF.54327)

16516



SET DI 4 PANNELLI PER
ARMADIO AD ANGOLO
(RIF. 16492)



54327

SET DI MOBILI componibili per OFFICINA (18 PEZZI)

* I prodotti con questa icona fanno parte del set modulare.

ARMADI

PANNELLI DA LAVORO

PANNELLI

Automechanika Frankfurt 2024

JBM presenta le sue ultime innovazioni alla fiera leader del settore

Automechanika Frankfurt è l'evento leader mondiale nel settore automotive, che riunisce ogni due anni i principali produttori, distributori e professionisti.

La fiera non è solo una piattaforma per la presentazione dei prodotti, ma anche un luogo dove si forgianno alleanze strategiche e si esplorano le tendenze che definiranno il futuro del settore. Quest'anno, dal 10 al 14 settembre, Automechanika ha visto la partecipazione di migliaia di espositori e visitatori da tutto il mondo, consolidandosi ancora una volta come appuntamento imperdibile per il settore.

JBM, azienda leader nella distribuzione di utensili, è orgogliosa di aver partecipato, mostrando le ultime novità e prodotti di punta in uno stand che non è passato inosservato. Con oltre 30 anni di esperienza, JBM continua a puntare sulla fornitura di prodotti di qualità che facilitano il lavoro e migliorano sia la produttività che la sicurezza.



Novità e scommesse sul futuro

In questa edizione di Automechanika, Abbiamo colto l'occasione per presentare alcune delle nostre ultime novità. Queste innovazioni non solo rispondono alle esigenze attuali del mercato, ma anticipano anche le tendenze future, offrendo ai nostri clienti strumenti che combinano tecnologia avanzata, durata e facilità d'uso.

Uno dei principali punti di forza è stata la nostra gamma elettrica, che continua a crescere; abbiamo presentato le nuove pistole a percussione, 60050 e 60051, progettate per offrire il massimo delle prestazioni e l'efficienza che caratterizza JBM.

Un altro grande punto di forza è stato il nostro arredo per officina, noto per la sua robustezza, design ergonomico e versatilità. In fiera abbiamo esposto l'articolo 54327, un set di mobili modulari per officina da 18 pezzi, il 54518, un carrello modulare e molto altro. Abbiamo un'ampia gamma di opzioni per ottimizzare lo spazio di lavoro, consentendo ai professionisti di avere un ambiente di lavoro più organizzato ed efficiente. I nostri mobili non sono solo funzionali, ma sono progettati per durare e resistere all'uso quotidiano intensivo.



Il contatto diretto con i nostri clienti e partner durante la fiera è stato unico. Ci ha permesso non solo di ricevere feedback diretti sui nostri prodotti, ma anche di consolidare le relazioni commerciali che sono fondamentali per la crescita di JBM. Questa edizione di Automechanika ci ha lasciato con una sensazione molto positiva e la certezza che siamo sulla strada giusta per continuare a essere leader del settore.

Per coloro che non hanno potuto visitarci a Francoforte, non preoccupatevi. Tutte le nostre novità e prodotti sono disponibili attraverso i nostri canali ufficiali. JBM continuerà a lavorare con lo stesso impegno e dedizione per offrire le migliori soluzioni ai professionisti del settore automobilistico, con la qualità e il servizio che ci hanno sempre contraddistinto.



PROSSIME FIERE

mōtortec

📍 MADRID

23.04.25 → 16.04.25

📍 **autopromotec**

📍 BOLONGA

21.05.25 → 24.05.25

EQUIP AUTO

📍 PARIGI

14.10.25 → 18.10.25

JBM SPONSOR UFFICIALE DI TCMOTORSPORTS



MOTORE ELETTRICO

Tecnologia di propulsione elettrica avanzata, che assicura efficienza e potenza in pista.



INNOVAZIONE NEI FRENI

Sistema di frenatura rigenerativa che migliora l'efficienza.



SOSPENSIONE REGOLABILE

Sviluppato per adattarsi a diverse condizioni di gara.



VoltCat-24

TCMotorsports presenta il VoltCat-24

La monoposto disegnata dagli studenti del Tecnocampus

JBM continua a dimostrare il suo impegno per l'istruzione e il progresso del settore, sostenendo attivamente il team TCMotorsports del Tecnocampus. Questa collaborazione ha dato impulso allo sviluppo di una vettura elettrica da corsa, la Formula Student, un progetto in cui gli studenti applicano le loro conoscenze e sperimentano con gli strumenti più avanzati del settore. Quest'anno il team ha presentato la monoposto, VoltCat-24.

TCMotorsports, è il team ufficiale di Tecnocampus, è un gruppo di studenti appassionati di ingegneria e automobilismo. La sua missione è progettare,

costruire e competere con le auto elettriche di ultima generazione. Questa iniziativa consente agli studenti di apprendere e applicare le conoscenze tecniche in un ambiente reale di competizione.

Il team gareggia nella Formula Student, una competizione internazionale di auto da corsa tra università in cui i team progettano e costruiscono le proprie auto. I veicoli vengono valutati sia per il design tecnico che per le prestazioni in pista, con test che vanno dall'accelerazione alla resistenza. Si tratta di una piattaforma chiave per promuovere l'innovazione e l'esperienza pratica dei futuri ingegneri.

Anche se il VoltCat-24 non ha ottenuto nessuna vittoria al suo debutto, il team ha mostrato un notevole sforzo nello sviluppo della sua prima monoposto elettrica. Il sostegno del JBM come sponsor ufficiale è stato fondamentale per far progredire questo progetto educativo e tecnologico.

54581

SMONTAGOMME SEMIAUTOMATICO

Efficienza, precisione e velocità

Questa macchina è progettata per ottimizzare lo smontaggio dei pneumatici, offrendo una perfetta combinazione di precisione ed efficienza.

Grazie al suo braccio oscillante, permette un controllo preciso durante la movimentazione dei cerchi. Inoltre, la sua pinza svitante facilita lo smontaggio anche di pneumatici più difficili, riducendo significativamente il tempo di lavoro. Il manometro integrato non solo controlla la pressione con precisione, ma garantisce anche una regolazione ottimale, migliorando le prestazioni complessive della macchina. Il suo design robusto e versatile permette di lavorare con una vasta gamma di pneumatici e cerchi, rendendo questo modello uno strumento indispensabile per qualsiasi officina che cerca agilità, affidabilità e velocità.



54582

EQUILIBRATRICE DIGITALE PER RUOTE

Sicurezza e ottimizzazione

Questa macchina incorpora una tecnologia digitale all'avanguardia che ottimizza il processo di bilanciamento delle ruote, migliorando notevolmente le prestazioni dei veicoli.

Grazie al sistema integrato ad alta velocità, è in grado di elaborare i dati molto rapidamente, fornendo risultati immediati e precisi. Inoltre, ha diverse configurazioni di accesso rapido che consentono di adattarsi a una vasta gamma di cerchi, fornendo un servizio di bilanciamento preciso ed efficiente per vari tipi di ruote.



54565

N

MACCHINA PER IL CAMBIO DEL REFRIGERANTE

Questa macchina è stata appositamente progettata per facilitare i lavori di riparazione e manutenzione delle auto, garantendo un funzionamento efficiente e veloce.



Grazie al suo innovativo sistema di collegamento, il cambio del refrigerante può essere fatto in pochi minuti. Il suo design Intuitivo consente una connessione e una disconnessione rapida e semplice, risparmiando minuti preziosi durante l'operazione di ripristino del tubo.



Inoltre, questa macchina non solo migliora la velocità di lavoro, ma aumenta anche la precisione, contribuendo all'efficace eliminazione delle bolle d'aria presenti nel sistema di raffreddamento, garantendo un funzionamento più fluido e affidabile del motore.

VIDEO TUTORIAL

