

JBM MAGAZINE

DAS JBM-MAGAZIN

N°6



AUTOMECHANIKA FRANKFURT 2024

**JBM SPONSOR VON
TCMOTORSPORTS**



**DAS DESIGN, DAS
SICH AN SIE ANPASST**



54565



**MASCHINE ZUM AUSTAUSCH
VON KÜHLFLÜSSIGKEITEN**

DAS DESIGN, DAS SICH AN SIE ANPASST



MODULARES MÖBEL SET FÜR WERKSTATT

Passen Sie jede Komponente unseres modularen Werkzeugschranks an Ihre Bedürfnisse an.

Erstellen Sie den perfekten Arbeitsplatz für sich!

WÄHLEN SIE DIE PERFEKTE KOMBINATION

SCHRÄNKE UND MÖBEL

16490



HOCHSCHRANK
(ART. 54327)

16627



4-SCHUBLADEN-
SCHRANK
(REF.54327)

16490



6-SCHUBLADENS-
CHRANK
(REF.54327)

16500



SCHRANK MIT 2 TÜREN
(ART.54327)

16492



ECKSCHRANK MIT
MDF-PLATTE (REF.54327)

16493



SCHRANK MIT 3
SCHUBLADEN MIT
PAPIERROLLENHALTER

16494



WANDSCHRANK
(ART. 54327)

16491



ECKSCHRANK
800X800X338MM
(ART.54327)

PLATTE

16629



ARBEITSTISCH MDF
2040X500X38MM
(REF.54327)

16496



MDF-PLATTE
1360X500X38MM
(ART. 16627/16628/16500)

16497



MDF-PLATTE
680X500X38MM
(ART. 16627/16628/16500)

16600



EDELSTAHLTAFEL
2040 X 500 MM
(REF.54327)

STECKTAFEL

16561



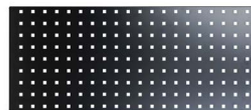
STÜTZSTANGE
(ART.54327)

16498



STECKTAFEL
680X340X25MM
(ART.54327)

16516



SATZ MIT 4 STECKTAFEL
FÜR DEN ECKSCHRANK
(ART. 16492)



54327

MODULARES WERKSTATTMÖBEL-SET (18 TEILE)

* Produkte mit diesem Symbol sind Teil des modularen Pakets.

Automechanika Frankfurt 2024

JBM präsentiert seine neuesten Innovationen auf der führenden Fachmesse

Automechanika Frankfurt ist die weltweit führende Veranstaltung in der Automobilbranche, die alle zwei Jahre die wichtigsten Hersteller, Händler und Fachleute zusammenbringt.

Die Messe ist nicht nur eine Plattform für die Präsentation von Produkten, sondern auch ein Ort, an dem strategische Partnerschaften geschmiedet und Trends untersucht werden, die die Zukunft der Branche bestimmen. In diesem Jahr, vom 10. bis 14. September, nahmen Tausende von Ausstellern und Besuchern aus der ganzen Welt an der Automechanika teil und haben sich erneut als ein unverzichtbares Ereignis für die Branche etabliert.

JBM, ein führendes Unternehmen im Bereich der Werkzeugverteilung, ist stolz darauf teilgenommen zu haben und unsere neuesten Neuheiten und Top-Produkte auf einem Stand gezeigt zu haben, der nicht unbemerkt blieb. Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung setzt JBM weiterhin darauf, Qualitätsprodukte anzubieten, die die Arbeit erleichtern und sowohl die Produktivität als auch die Sicherheit verbessern.





Neuheiten und Wetten auf die Zukunft

Auf dieser Automechanika hat JBM auch die Gelegenheit genutzt, einige unserer neuesten Neuheiten vorzustellen. Diese Innovationen entsprechen nicht nur den aktuellen Marktanforderungen, sondern sie sind auch zukunftsweisend und bieten unseren Kunden Werkzeuge, die fortschrittliche Technologie, Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit vereinen.

Einer der Schwerpunkte war unser stetig wachsendes Elektrosortiment. Wir stellen die neuen Schlagpistolen 60050 und 60051 vor, die für maximale Leistung entwickelt wurden und Effizienz, die JBM auszeichnet.

Ein weiterer großer Pluspunkt war unsere Werkstattmöbel, die für ihre Robustheit, ihr ergonomisches Design und ihre Vielseitigkeit bekannt sind. Auf der Messe haben wir unter anderem das modulare Werkstattmöbel-Set 54327 mit 18 Teilen, das modulare Fahrgestell 54518 und vieles mehr ausgestellt. Wir bieten eine breite Palette an Optionen zur Optimierung des Arbeitsplatzes, sodass Sie als Fachkraft ein organisiertes und effizienteres Arbeitsumfeld haben. Unsere Möbel sind nicht nur funktional, sondern auch langlebig und widerstandsfähig gegen den harten Alltag.

Der direkte Kontakt mit unseren Kunden und Partnern während der Messe war von unschätzbarem Wert. Es ermöglichte uns nicht nur, direktes Feedback zu unseren Produkten zu erhalten, sondern auch die Geschäftsbeziehungen zu festigen, die bereits jetzt wesentliche Säulen für das Wachstum von JBM sind. Diese Ausgabe der Automechanika hat uns mit einem sehr positiven Gefühl und der Gewissheit verlassen, dass wir auf dem richtigen Weg sind, um die Branche weiterhin zu führen.

Für diejenigen, die uns in Frankfurt nicht besuchen konnten, keine Sorge. Alle unsere Neuheiten und Produkte sind über unsere offiziellen Kanäle verfügbar. JBM wird weiterhin mit dem gleichen Engagement und der gleichen Hingabe arbeiten, um die besten Lösungen für Fachleute in der Automobilbranche zu bieten, mit der Qualität und dem Service, die uns immer gekennzeichnet haben.



NÄCHSTE MESSEN

mōtortec

📍 MADRID

23.04.25 → 16.04.25

📍 **autopromotec**

📍 BOLONGA

21.05.25 → 24.05.25

EQUIP AUTO

📍 PARIS

14.10.25 → 18.10.25

JBM ALS OFFIZIELLER SPONSOR VON TCMOTORSPORTS



ELEKTROMOTOR

Fortschrittliche elektrische Antriebstechnik, die auf der Strecke für Effizienz und Leistung sorgt.



INNOVATION IN BREMSEN

Regeneratives Bremssystem, das die Effizienz verbessert.



EINSTELLBARE FEDERUNG

Entwickelt, um sich an verschiedene Laufbedingungen anzupassen.



VoltCat-24

TCMotorsports präsentiert VoltCat-24

Der von den Studenten des Tecnocampus entworfene Einsitzer

JBM zeigt weiterhin sein Engagement für die Bildung und den Fortschritt der Branche, indem es das TCMotorsports-Team des Tecnocampus aktiv unterstützt. Diese Zusammenarbeit treibt die Entwicklung von elektrischen Rennwagen, Formula Student, voran, ein Projekt, bei dem Studenten ihr Wissen anwenden und mit den modernsten Tools der Branche experimentieren. In diesem Jahr hat das Team den Einsitzer VoltCat-24 vorgestellt.

TCMotorsports, das offizielle Motorsport-Team des Tecnocampus, ist eine Gruppe von Studenten, die sich für Technik und Motorsport begeistern. Ihre Mission ist es, elektrische Rennwagen der neuesten

Generation zu entwerfen, zu bauen und mit ihnen zu konkurrieren. Diese Initiative ermöglicht es den Schülern, in einer realen Wettbewerbsumgebung zu lernen und technisches Wissen anzuwenden.

Das Team tritt in der Formula Student an, einem internationalen Universitätswettbewerb, bei dem die Teams ihre eigenen Rennwagen entwerfen und bauen. Die Fahrzeuge werden sowohl hinsichtlich ihres technischen Designs als auch ihrer Streckenleistung bewertet, wobei Tests von der Beschleunigung bis zur Ausdauer durchgeführt werden. Es ist eine wichtige Plattform, um die Innovation und praktische Erfahrung zukünftiger Ingenieure zu fördern.

Obwohl der VoltCat-24 bei seinem Debüt keine Siege errungen hat, hat das Team bemerkenswerte Anstrengungen bei der Entwicklung seines ersten elektrischen Einsitzers gezeigt. Die Unterstützung von JBM als offizieller Sponsor war entscheidend für den Fortschritt dieses Bildungs- und Technologieprojekts.

54581

HALBAUTOMATISCHE REIFENMONTIERMASCHINE

Effizienz, Präzision und Schnelligkeit

Diese Maschine wurde entwickelt, um die Reifendemontage zu optimieren und bietet eine perfekte Kombination aus Präzision und Effizienz.

Dank seines Schwenkarms ermöglicht es eine exakte Kontrolle beim Handling der Felgen. Darüber hinaus erleichtert sein Abziehgrieff die Demontage selbst schwierigerer Reifen und verkürzt so die Arbeitszeit erheblich. Das integrierte Manometer überwacht nicht nur den Druck genau, sondern sorgt auch für eine optimale Einstellung und verbessert die Gesamtleistung der Maschine. Sein robustes und vielseitiges Design ermöglicht die Arbeit mit einer breiten Palette von Reifen und Felgen, was dieses Modell zu einem unverzichtbaren Werkzeug für jede Werkstatt macht, die Agilität, Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit sucht.



54582

DIGITALE RADAUSWUCHTMASCHINE

Sicherheit und Haltbarkeit

Diese Maschine verfügt über modernste digitale Technologie, die den Radauswuchtprozess optimiert und die Leistung der Fahrzeuge erheblich verbessert.

Dank seines integrierten Hochgeschwindigkeits-Systems kann es Daten sehr schnell verarbeiten und liefert sofortige und genaue Ergebnisse. Darüber hinaus verfügt es über mehrere Schnellzugriff-Konfigurationen, die eine Anpassung an eine breite Palette von Felgen ermöglichen und einen genauen und effizienten Auswuchtdienst für verschiedene Radtypen bieten.



54565

N

MASCHINE ZUM AUSTAUSCH VON KÜHLFLÜSSIGKEITEN

Diese Maschine wurde speziell entwickelt, um die Reparatur und Wartung von Autos zu erleichtern und einen effizienten und schnellen Betrieb zu gewährleisten.



Dank des innovativen Verbindungssystems, der Änderung der Kühlmittel kann in wenigen Minuten hergestellt werden. Sein Design intuitiv ermöglicht ein schnelles und einfaches An- und Abschalten, wodurch wertvolle Minuten beim Zurücksetzen des Schlauches eingespart werden.



Darüber hinaus verbessert diese Maschine nicht nur die Arbeitsgeschwindigkeit, sondern erhöht auch die Genauigkeit, da sie zur effektiven Beseitigung von Luftblasen im Kühlsystem beiträgt und somit einen reibungsloseren und zuverlässigeren Betrieb des Motors gewährleistet.

VIDEO-TUTORIAL

