# CAS erweitert sein Metall-Angebot: Jepson Power ist neuer Partner der Akku-Allianz

Markenübergreifendes Akku-System CAS

**Jepson Power, Spezialist für innovative und hochwertige Maschinen und Sägeblätter für die Verarbeitung von Metallen und Verbundstoffen, ergänzt ab sofort die Akku-Allianz CAS (Cordless Alliance System). Ab Frühjahr 2022 bringt der 32. Partner der Akku-Allianz eine neue Akku-Metall-Handkreissäge mit ein.**

**Nürtingen/Eschweiler, April 2022:** Die Akku-Allianz CAS erweitert ihr Programm in Sachen Metallbearbeitung. Denn der neue CAS-Partner Jepson Power ist ein echter Metall-Spezialist. Genauer: Das Unternehmen aus dem nordrhein-westfälischen Eschweiler entwickelt und produziert Maschinen und Sägeblätter für die Verarbeitung von Metallen und Verbundstoffen. Jetzt ist Jepson Power Teil von CAS, der von Metabo initiierten, markenübergreifenden Akku-Allianz und bringt eine Akku-Metall-Handkreissäge mit ein. Weitere Maschinen sollen folgen. „Akku-Technologie wird auch in unserem Bereich immer bedeutsamer. Die professionelle Ausrichtung von CAS und die starken Marken der Allianz haben uns überzeugt“, sagt Pierre Michiels, CEO von Jepson Power. „Da war schnell klar, dass wir mit CAS eine ganze Reihe an hochkarätigen Partnern gewinnen und Teil davon werden wollen. Wir wollen unsere Produkte so anwenderfreundlich wie möglich machen und unseren Kunden bestmöglichen Service bieten. Auch in diesen Punkten bringt uns die CAS-Mitgliedschaft weiter.“ Dieser Anspruch passe bestens zu CAS, findet auch Henning Jansen, CEO von Metabo: „Mit Jepson haben wir einen weiteren echten Experten mit einem hervorragenden Ruf in seinem Marktsegment für uns gewonnen. So können wir unseren Anwendern noch mehr Spezial-Maschinen für die Metallbearbeitung bieten, die sie für ihre Arbeit brauchen.“

**Geballte Metallkompetenz**

Für professionelle Anwender im Metallhandwerk sei das Sortiment von TRUMPF, GESIPA, Eisenblätter, MontiPower® und eine ganze Reihe von Metabo Maschinen zur Metallbearbeitung vom Winkelschleifer bis zur Akku-Kantenfräse die richtige Wahl, meint Michiels. „Mit den Maschinen von MontiPower® bearbeitet der Anwender Oberflächen, mit der Metabo Akku-Kantenfräse bereitet er Schweißnähte vor und mit unserer Akku-Handkreissäge schneidet er Metall zu“, sagt Michiels. „CAS bietet mit dem breiten Metall-Sortiment ein einzigartiges Angebot bei Maschinen für die Metallbearbeitung – unsere Kunden profitieren gleich mehrfach, denn ein Akku passt für alles. Das spart Geld und Zeit und macht die tägliche Arbeit bedeutend leichter“, sagt Michiels.

**Von der Idee zur Technologie**

Die neue Akku-Metall-Handkreissäge ist das erste akkubetriebene Gerät von Jepson Power. Das neue Gerät ist mit der leistungsstarken DryCutter-Technologie ausgestattet, damit verläuft der Sägeprozess schnell, fast gratfrei und kommt ganz ohne Kühlung aus. Da sich kein Funkenflug entwickelt und es somit einen sogenannten kalten Schnitt gibt, entsteht kein Wärmeeintrag ins Werkstück und damit bilden sich auch keine Anlassfarben am Material. Außerdem braucht der Anwender dank DryCutter-Technologie kein Schmiermittel – das ist besonders umweltschonend. Gleichzeitig liefert die Maschine eine hohe Standzeit. „Es ist unser täglicher Ansporn, Maschinen und Produkte zu entwickeln, die noch schneller sägen, noch bessere Standzeiten haben und noch größere Schnittbereiche erzielen“, erklärt Michiels. Bereits in den 1980er-Jahren entwickelte Jepson Power mit Sitz im nordrhein-westfälischen Eschweiler die international bekannte DryCutter-Technologie und wurde damit zum Weltmarktführer im Bereich schnelllaufender hartmetallbestückter Sägeblätter und einem der Weltmarktführer im Bereich tragbarer Elektrowerkzeuge für Sägearbeiten. Bis heute verfolgt der Metallspezialist seinen Anspruch, Ideen in Form innovativer Technologien umzusetzen und weiterhin die bestmöglichen und innovativsten Produkte auf Basis höchster Qualitätsstandards zu entwickeln. Mit Jepson Power zählt die herstellerübergreifende Akku-Allianz CAS nun 32 Marken, deren Maschinen und Geräte mit einem Akku zu hundert Prozent kompatibel und beliebig kombinierbar sind.

\* \* \*

Diese Presseinformation samt Bildern finden Sie auch im Internet unter [www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse](http://www.metabo.com/de/de/info/aktuell/presse) und   
[www.cc-stuttgart.de/presseportal](https://www.cc-stuttgart.de/presseportal/category/kunden/metabohttps:/www.cc-stuttgart.de/presseportal/category/kunden/metabo)

Ein Bild, das Himmel, draußen, Gras enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Das Unternehmen Jepson Power mit Sitz im nordrhein-westfälischen Eschweiler steht seit der Erfindung der DryCutter-Technologie für innovative und hochwertige Maschinen und Sägeblätter. **Foto: Jepson Power**

****

Die neue Akku-Metall-Handkreissäge ist das erste akkubetriebene Gerät von Jepson Power. Das Gerät ist mit der leistungsstarken DryCutter-Technologie ausgestattet, damit verläuft der Sägeprozess schnell, fast gratfrei und kommt ganz ohne Kühlung aus. **Foto: Jepson Power**

\* \* \*

Alle Fotos zur journalistischen Nutzung mit Nennung  
der Quellenan­gabe zum Abdruck frei.

Über CAS

CAS (Cordless Alliance System) ist eine von dem Nürtinger Elektrowerkzeug-Hersteller Metabo initiierte, markenübergreifende Akku-Allianz. CAS ging im Sommer 2018 mit neun Elektrowerkzeug- und Maschinen-Herstellern aus verschiedenen Bereichen an den Start. Aktuell sind die Unternehmen Metabo, Rothenberger, Mafell, Eisenblätter, Collomix, Haaga, Electrostar (Starmix), Eibenstock, Steinel, Rokamat, Elried/edding, Birchmeier, fischer, Prebena, Cembre, Pressfit, Jöst abrasives, Gesipa, Trumpf, Monti, Baier, Scangrip, Cemo, ITH Schraubtechnik, Spewe, Lamello, Promotech, Rico, Virax, Engelbert Strauss, HellermannTyton und Jepson Power Teil von CAS. Innerhalb dieses in der Branche einmaligen Akku-Systems sind alle Maschinen der CAS-Marken mit einem Akku zu hundert Prozent kompatibel und beliebig kombinierbar. Auf Basis der leistungsstarken Metabo LiHD-Akku-Technologie versammelt CAS die unterschiedlichsten Gewerke unter einem Dach und bietet professionellen Anwendern so die Freiheit, fernab der Steckdose mit Standard- und Spezialprodukten verschiedener Hersteller mobil und flexibel zu arbeiten. Mehr zu CAS unter [www.cordless-alliance-system.de](http://www.cordless-alliance-system.de).

**Über Metabo**

Die Metabowerke GmbH in Nürtingen ist ein traditionsreicher Hersteller von Elektrowerkzeugen für professionelle Anwender aus den Kernzielgruppen Metallhandwerk und -industrie sowie Bauhandwerk und Renovierung. Metabo steht für leistungsstärkste Akku-Werkzeuge und ist mit seiner LiHD-Technologie führender Anbieter im Akkusegment. So hat Metabo seine Vision der Kabelfreien Baustelle zur Wirklichkeit gemacht. Die LiHD-Technologie ist zudem die Basis des Akku-Systems CAS (Cordless Alliance System), das Maschinen und Elektrowerkzeuge verschiedener, branchenspezifischer Hersteller umfasst. Unter dem Markennamen Metabo bietet der Vollsortimenter Maschinen und Zubehör für alle gängigen Anwendungen, aber auch Kompetenzprodukte und Systemlösungen für spezielle Anforderungen. Das Metabo Programm umfasst außer dem umfangreichen Sortiment an Akkugeräten auch kabelgebundene Netzmaschinen und Druckluftwerkzeuge. 1924 im schwäbischen Nürtingen gegründet, ist Metabo heute ein mittelständisches Unternehmen, das außer am Stammsitz Nürtingen auch im chinesischen Shanghai produziert. 25 Vertriebsgesellschaften und mehr als 100 Importeure sichern die internationale Präsenz. Weltweit arbeiten rund 2.000 Menschen für Metabo. Sie haben im Geschäftsjahr 2020/2021 (April 2020 bis März 2021) einen Umsatz von 594 Millionen Euro erwirtschaftet. Mehr über das Unternehmen Metabo und seine Produkte unter [www.metabo.com](http://www.metabo.com).

**Über Jepson**

Jepson Power mit Sitz in Eschweiler entwickelt und produziert innovative, hochwertige Maschinen und Sägeblätter für die Verarbeitung von Metallen und Verbundstoffen. Seit 1984 folgt das Unternehmen dem Leitsatz „Leading Through Innovation…“. In den 1980er-Jahren erfand Jepson Power die weltbekannte DryCutter-Technologie. Damit erreichte das Unternehmen die Marktführerschaft. Als heutiger Weltmarktführer im Bereich schnelllaufender hartmetallbestückter Sägeblätter und einer der Weltmarktführer im Bereich tragbarer Elektrowerkzeuge für Sägearbeiten, strebt der Metallspezialist auch weiterhin danach, die bestmöglichen und innovativsten Produkte auf Basis höchster Qualitätsstandards zu entwickeln. Mehr über das Unternehmen und seine Produkte unter <https://www.drycutter.com/>.

Pressekontakt:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Karin Lang  Metabowerke GmbH  Metabo-Allee 1  72622 Nürtingen  Telefon: +49 (7022) 72-24 97  Telefax: +49 (7022) 72-28 24  [klang@metabo.de](mailto:klang@metabo.de) | Hubert Heinz /  Caroline Ganzert  Communication Consultants  Breitwiesenstr. 17  70565 Stuttgart  Telefon: +49 (711) 978 93-21  Telefax: +49 (711) 978 93-51  [metabo@cc-stuttgart.de](mailto:metabo@cc-stuttgart.de) | Stefan Marmann  Ernst-Abbe-Straße 5  52249 Eschweiler  Telefon: +49 (2403) 645529  s.marmann@jepson.de |