

Heesemann ist mit drei Maschinen auf der HolzHandwerk vertreten und präsentiert dem Nürnberger Fachpublikum erstmalig das DB-S-Aggregat



Alleskönner fürs Handwerk: HSM .2 & HSM .3 New Edition sowie die MFA Impression werden auf der HolzHandwerk in Nürnberg zu sehen sein.

Quelle: Karl Heesemann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Bad Oeynhausen, 27.06.2022

Aller guten Dinge sind drei: Denn gleich drei Heesemann-Maschinen werden vom 12.-15.Juli auf der HolzHandwerk zu sehen sein, wenn sich das internationale Fachpublikum nach langer Messe-Abstinenz wieder live begegnet. Auf dem Heesemann Stand in Halle 9, Nr.122 werden die besonders für Tischler und Handwerker interessante kompakte HSM .3 New Edition sowie das Allround-Talent MFA Impression vorgestellt. Auch auf dem HOMAG Stand in Halle 10 wird es eine Schleifmaschine zu sehen geben: Die HSM .2 New Edition. Ein logischer Schritt nach der jüngst kommunizierten Technologiepartnerschaft der beiden Unternehmen.

Alleskönner für das Handwerk: HSM New Edition und MFA Impression

Die Kundenanforderungen im Handwerk sind sehr individuell, daher braucht der Handwerker im Idealfall eine Maschine, die flexibel und vielseitig einsetzbar ist.

Die **MFA Impression** ist der Alleskönner für das gehobene Handwerk. Ausgestattet mit einer Kalibrierwalze, einem Längs- und Queraggregat sowie dem DB-S Tellerbürstenaggregat löst die jede erdenkliche Schleifaufgabe: Massivholz, Furnier, Lack und 3D-Flächen können mit ihr bearbeitet werden.

Die überarbeitete **HSM .3 New Edition** ist eine kompakte Allroundmaschine für Handwerker mit hohen Ansprüchen und wenig Platz. Ausgestattet mit einer Kalibrierwalze, einem Längsaggregat sowie dem DB-S eignet sie sich ideal für die Bearbeitung von Massivholz und Lack sowie dreidimensionale Flächen. Die beliebte HSM-Baureihe ist nun auch mit 4 Aggregaten verfügbar, das Display wurde platzsparend in die Maschinenfront integriert, das Bürstenelement optimiert sowie das Design überarbeitet.

Die **HSM .2 New Edition** gibt es auf dem Nachbarstand der HOMAG in Halle 10 zu sehen: Sie dient als Ersatz für die SWT 200-Baureihen von HOMAG und überzeugt durch ihre kompakte Bauweise. Sie eignet sich ideal für den Furnier- und Lackschliff und leichte Kalibrierarbeiten. Die Tischverlängerung ermöglicht eine noch komfortablere Bedienung durch die Anwender.

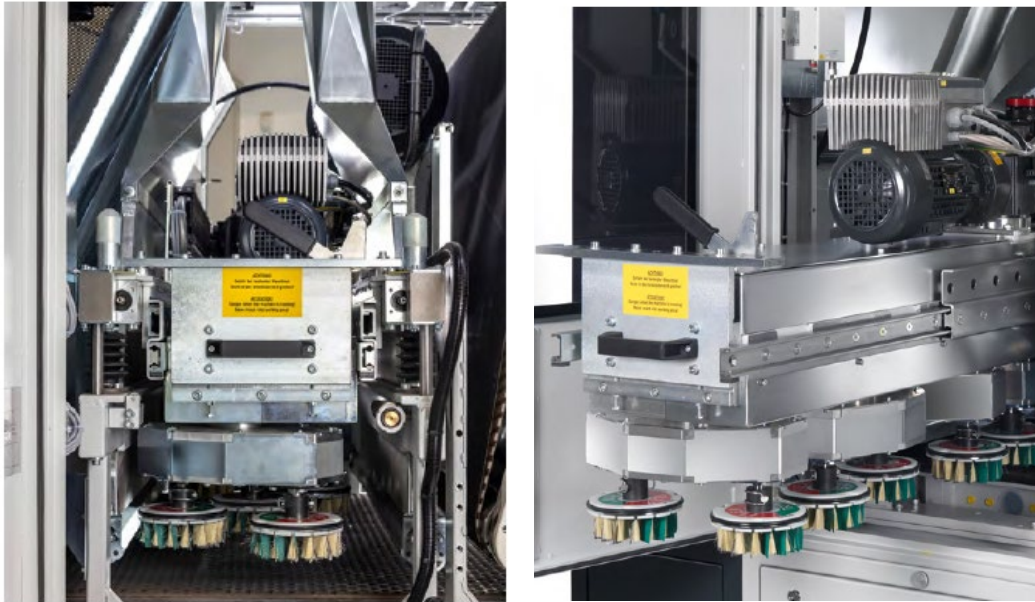
Auch das Thema **Service** kommt nicht zu kurz. Mit einem erweiterten Servicenetz sowie innovativen Remote-Ansätzen sorgt Heesemann für schnellen Support – weltweit vor Ort. Die Serviceexperten beraten interessierte Kunden am Heesemann-Stand in Halle 9.

Für einen perfekten Schliff ohne Oszillationsspuren: das DB-S

Tellerbürstenaggregat

Das DB-S aus dem Hause Heesemann ist bei Handwerkern besonders beliebt da flexibel und vielseitig einsetzbar: Die Bearbeitung von dreidimensionalen Oberflächen, wie z.B. Küchenfronten mit Füllungen oder Werkstücke mit Radien an den Kanten (z.B. Türen, Fenster, Tischplatten) sowie das Strukturieren sind problemlos mit diesem Aggregat möglich. Ein weiterer Vorteil, der Zeit und Geld spart: Das Brechen scharfer Werkstückkanten erfolgt im selben Durchgang, so dass keine zusätzliche Handarbeit mehr nötig ist. Kein Wunder also, dass 9 von 10 Schleifmaschinen, die ausgeliefert werden, mit dem DB-S-Aggregat ausgestattet sind. Während Live-Vorführungen auf dem Heesemann &

HOMAG- Messestand in Halle 9 und 10 können sich die Kunden von den Ergebnissen überzeugen.



Das Heesemann DB-S Tellerbürstenaggregat sorgt in unterschiedlichsten Anwendungsfällen für ein besonders gleichmäßiges Schleifbild

Technologiepartnerschaft zwischen Heesemann und HOMAG intensiviert sich

HOMAG hat sich im März aus der Entwicklung und Herstellung von Schleifmaschinen zurückgezogen und vertraut seitdem im Bereich Schleifen auf die Expertise von Heesemann. Konsequenterweise wird daher auch eine Heesemann auf dem HOMAG-Stand zu bestaunen sein.

„Die Abdeckung der gesamten Prozesskette und die damit verbundene Zufriedenheit unserer Kunden stehen für uns im Fokus. Mit Heesemann haben wir den idealen Partner gefunden, um unseren Kunden weiterhin durchgängige Lösungen für das Schleifen zur Verfügung stellen zu können und die gesamte Prozesskette abzudecken. Auf der HolzHandwerk in Nürnberg stellen wir deshalb auf dem HOMAG-Stand auch eine Schleifmaschine von Heesemann aus.“

Frederik Meyer, Executive Vice President, Business Unit CNC Processing

Geschäftsführer Christoph Giese zeigt sich angesichts der zusätzlichen Dynamik bei Heesemann sehr zuversichtlich.



„Seit Verkündung der Partnerschaft sind gerade einmal einige Wochen vergangen, und wir sind heute schon in der Lage, die HOMAG-Vertriebsorganisation sowohl mit den bisherigen SWT-100 Maschinen als auch der Weiterentwicklung der HSM New Edition zu beliefern. Auch die Entwicklung einer neuen Heesemann Einstiegsmaschine schreitet gut voran, so dass wir diese noch Anfang nächsten Jahres sowohl unseren als auch den HOMAG-Kunden präsentieren werden.“

Christoph Giese, Geschäftsführer Heesemann

Karl Heesemann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG

Reuterstr. 15, 32547 Bad Oeynhausen

Tel. +49 5731 188-0

info@heesemann.de

www.heesemann.de

Pressekontakt:

Frau Cigdem Kurar

c.kurar@heesemann.de

Tel. +49 176-22273536

Firmenprofil Karl Heesemann Maschinenfabrik GmbH & Co.KG

Die **Karl Heesemann Maschinenfabrik GmbH & Co. KG** wurde **1933** von dem engagierten Ingenieur **Karl Heesemann** gegründet. Seit **über 80 Jahren** produziert **Heesemann Schleifmaschinen** für die Industrie und das Handwerk. Dabei entstanden zum Teil **grundlegende und richtungsweisende Innovationen**, die bis heute Bestand haben. Heesemann hat die Schleiftechnologie immer wieder mit **neuen Impulsen** versorgt und **vorangetrieben**. Heute beschäftigt Heesemann am Stammsitz Bad Oeynhausen ca. 150 Mitarbeiter und ist **Weltmarktführer** im Bereich Holzschleifmaschinen. Die Produktpalette umfasst sowohl Maschinen für das anspruchsvolle Handwerk als auch große Industriemaschinen. Neben dem Holzbereich baut Heesemann seinen Marktanteil im Metallbereich aus. Die Exportquote liegt bei etwa 80 %, die Hauptabsatzmärkte sind neben Europa USA und Asien.

- Heesemann Schleifmaschinen werden zum Herstellen von Möbeln, Türen und Holzfußböden, in der Plattenindustrie, im Handwerk und im Innenausbau sowie zur Herstellung von Leisten eingesetzt.
- Heesemann Schleifmaschinen werden zum Kalibrieren und Feinschleifen von Massivholz, beim Furnierschliff und dem Lack- und Folienschliff eingesetzt.
- Abhängig vom Maschinentyp können Flächen, Kanten und Profile (geradlinige und gebogene Teile) und dreidimensional geformte Werkstücke (z. B. PKW-Innenverkleidungen) geschliffen werden.
- Für die Anwendung im Metallbereich bietet Heesemann die profiRounder Entgrat- und Kantenverrundungsanlage.