



HAHN+KOLB auf der Intec 2019

Vollsortiment für die moderne Fertigung

Ludwigsburg, 15. Januar 2019 – Der Werkzeug-Dienstleister und Systemlieferant HAHN+KOLB gibt auf der Intec in Leipzig einen Einblick in sein Vollsortiment. Die gezeigten Lösungen reichen von leistungsstarken Produkten rund um die Zerspanung über Betriebsmittel bis hin zu industriellen 3D-Druckern und Werkzeugausgabesystemen. Am Stand von MAZAK, Hersteller für Werkzeugmaschinen, kommen zudem Werkzeuge von ATORN direkt zum Einsatz.

Ein Highlight am Messestand von HAHN+KOLB ist das ATORN HPC Hochleistungs-Uni Bohrer-Programm. Die Bohrwerkzeuge wurden eigens für den anspruchsvollen Einsatz bei der Bearbeitung von Werkstoffen mit einer Festigkeit von bis zu 1.300 N/mm² konzipiert, mit Durchmessern zwischen 1 und 20 mm sowie Bohrtiefen von 3xD bis 12xD. Eine neuartige Geometrie und robuste Multilayer-Beschichtung lassen die Bohrer von ATORN präzise und wirtschaftlich arbeiten. Ein besonderes Finishing der Schneidkanten reduziert zudem Mikroausbrüche bei zugleich langer Standzeit. Weitere Zerspanungswerkzeuge von ATORN sind am Stand von MAZAK (Halle 3, Stand B05) zu sehen.

3D-Drucker für Industrieunternehmen

Als Vertriebspartner von Multec zeigt HAHN+KOLB in Leipzig das neueste Modell eines industriellen 3D-Druckers: Der Multirap M500 eignet sich als Einstiegsmodell, mit dem Unternehmen per Rapid Tooling und Rapid Manufacturing kleinere Stückzahlen schnell und kostengünstig realisieren können. Denn der patentierte Mehrfachdruckkopf Multec4Move trägt vier unterschiedliche Kunststoffe oder Farben auf – absolut sauber und tropffrei.

Digitalisiertes Werkzeugmanagement

Die moderne Fertigung wird zunehmend digitaler. Um auch die Betriebsmittelversorgung zukunftsorientiert zu gestalten, hat HAHN+KOLB mit den Werkzeugausgabesystemen HK-MAT eine 24/7-Lösung im Portfolio. Der Rotations-Ausgabeschränk HK-MAT RT hat bis zu 384 elektrisch verriegelbare Lagerplätze und löst bei Bedarf

HAHN+KOLB WERKZEUGE GMBH
SCHLIEFFENSTRASSE 40
71636 LUDWIGSBURG
CLAUDIA GÖTZ
TELEFON +49 (0) 7141 498-5156
TELEFAX +49 (0) 7141 498-5194
INTERNET www.hahn-kolb.de
E-MAIL presse@hahn-kolb.de

KONTAKT FÜR DIE REDAKTION

SYMPRA GMBH (GPRA)
STAFFLENBERGSTRASSE 32
70184 STUTTGART
CHRISTOPH MILLER
JASMIN SIEVERDING
TELEFON +49 (0) 711-94767-0
TELEFAX +49 (0) 711-94767-87
INTERNET www.sympra.de
E-MAIL hk@sympra.de

**HAHN+KOLB auf
der Intec 2019**

**Halle 3
Stand F16**



automatisch eine Nachbestellung aus. Damit ist die lückenlose Versorgung der Produktion sichergestellt.

Zu sehen sind diese und weitere Lösungen am Stand von HAHN+KOLB auf der Intec in Leipzig vom 5. bis 8. Februar 2019, Halle 3, Stand F16, sowie bei MAZAK, Halle 3, Stand B05.

Über HAHN+KOLB

Die HAHN+KOLB Group ist einer der weltweit führenden Werkzeug-Dienstleister und Systemlieferanten. Im Direktvertrieb verkauft das in Ludwigsburg ansässige Unternehmen national und international Zerspanungs- und Spannwerkzeuge, Mess- und Prüftechnik, Betriebseinrichtungen, allgemeine Werkzeuge, Handlingsysteme und Maschinen sowie kundenorientierte Systemlösungen. Zu den Kunden gehören unter anderem Firmen und Konzerne aus dem Maschinenbau, der Automobil-, Metall-, Elektronik- und Energiebranche. Mehr als 70.000 Produkte präsentiert der Werkzeug-Dienstleister in drei getrennten Katalogen zu den übergeordneten Themen „Werkzeuge“, „Zerspanung – Spanntechnik“ sowie „Betriebseinrichtung – Maschinen“. Das gesamte Sortiment ist auch im Onlineshop verfügbar. Im Jahr 2017 erzielte HAHN+KOLB einen Umsatz von 285 Mio. Euro. Das Unternehmen, dessen Wurzeln in das Jahr 1898 zurückreichen, beschäftigt rund 800 Mitarbeiter weltweit.

Weitere Informationen zu HAHN+KOLB finden Sie unter <http://www.hahn-kolb.de>

HAHN+KOLB WERKZEUGE GMBH
SCHLIEFFENSTRASSE 40
71636 LUDWIGSBURG
CLAUDIA GÖTZ
TELEFON +49 (0) 7141 498-5156
TELEFAX +49 (0) 7141 498-5194
INTERNET www.hahn-kolb.de
E-MAIL presse@hahn-kolb.de

KONTAKT FÜR DIE REDAKTION

SYMPRA GMBH (GPRA)
STAFFLENBERGSTRASSE 32
70184 STUTTGART
CHRISTOPH MILLER
JASMIN SIEVERDING
TELEFON +49 (0) 711-94767-0
TELEFAX +49 (0) 711-94767-87
INTERNET www.sympra.de
E-MAIL hk@sympra.de

**HAHN+KOLB auf
der Intec 2019**

**Halle 3
Stand F16**



Bildmaterial:

Bild 01



Das ATORN HPC Hochleistungs-Uni Bohrer-Programm bietet Durchmesser zwischen 1 und 20 mm und Bohrtiefen von 3xD bis 12xD.

HAHN+KOLB WERKZEUGE GMBH
SCHLIEFFENSTRASSE 40
71636 LUDWIGSBURG
CLAUDIA GÖTZ
TELEFON +49 (0) 7141 498-5156
TELEFAX +49 (0) 7141 498-5194
INTERNET www.hahn-kolb.de
E-MAIL presse@hahn-kolb.de

KONTAKT FÜR DIE REDAKTION

SYMPRA GMBH (GPRA)
STAFFLENBERGSTRASSE 32
70184 STUTTGART
CHRISTOPH MILLER
JASMIN SIEVERDING
TELEFON +49 (0) 711-94767-0
TELEFAX +49 (0) 711-94767-87
INTERNET www.sympra.de
E-MAIL hk@sympra.de

Bild 02



Der neue industrielle 3D-Drucker Multirap M500 druckt schnell hochwertige Prototypen und Kleinserien mit bis zu vier unterschiedlichen Kunststoffen oder Farben.

**HAHN+KOLB auf
der Intec 2019**

**Halle 3
Stand F16**

Bild 03



Digitales Werkzeug-Management mit dem HK-MAT RT.

Druckfähiges Bildmaterial finden Sie im HAHN+KOLB-Pressbereich unter <https://hahn-kolb.de/aktuelles/presse>