



Hier gehts zu unserer
Mediathek: vertiefend,
spannend, unterhaltsam.



100 JAHRE
1923-2023
FAMILIENUNTERNEHMEN HEHL

Funktionsbauteile additiv fertigen

Wir haben den freeformer und das patentierte ARBURG Kunststoff-Freiformen (AKF) aus der Sicht eines Maschinenbauers und als offenes System entwickelt. Mit dem freeformer produzieren Sie auf Basis von 3D-CAD-Daten werkzeuglos Funktionsbauteile aus ein oder mehreren Komponenten. Verarbeitet werden dabei qualifizierte Kunststoffgranulate, wie sie auch beim Spritzgießen zum Einsatz kommen. So können Sie mit dem freeformer aus Originalmaterialien nicht nur Einzelteile und variantenreiche Kleinserien additiv fertigen, sondern auch Großserienteile individualisieren. Dabei wächst unsere Materialdatenbank für verschiedene amorphe und teilkristalline Thermoplaste kontinuierlich.

ARBURG GmbH + Co KG
Arthur-Hehl-Straße
72290 Loßburg
Tel.: +49 7446 33-0
www.arburg.com
contact@arburg.com

Vertrieb freeformer
Tel.: +49 7446 33-4556
akf@arburg.com

WIR SIND DA.

© 2023 ARBURG GmbH + Co KG | Alle Angaben und technischen Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, jedoch können wir keine Gewähr für die Richtigkeit übernehmen. Einzelne Abbildungen und Informationen können vom tatsächlichen Auslieferungszustand der Maschine abweichen. Maßgeblich für die Aufstellung und den Betrieb der Maschine ist die jeweils gültige Betriebsanleitung.

681979_DE_092023 - Änderungen vorbehalten
Gedruckt in Deutschland

ALL-IN PACKAGE

Einfach und wirtschaftlich:
Ihr Start in die additive Fertigung

ARBURG



Nachdem Sie sich für das „All-in-Package“ entschieden haben, erhalten Sie einen freeformer und umfangreiche Betreuung.

Im ARBURG Prototyping Center (APC) fertigen wir Ihr Benchmarkteil, um den Einsatz des freeformers für Ihr Produktportfolio zu testen.

All-in: Miet-Vorteile nutzen!

Bieten Sie Ihren Kunden einen Mehrwert und ergänzen Sie Ihr Portfolio um die additive Fertigung von Funktionsbauteilen: Mit unserem All-in-Package möchten wir Ihnen den Einstieg in das ARBURG Kunststoff-Freiformen (AKF) erleichtern.

Die Vorteile unseres Pakets: Sie mieten einen freeformer für zwölf Monate und entscheiden danach, wie Sie weitermachen möchten. In dieser Zeit erhalten Sie umfangreiche Schulungen, kompetente Unterstützung durch unsere AKF-Experten und nicht zuletzt: niedrige finanzielle Monatsraten durch interessante Miet-Konditionen für den freeformer.

All-in: Expertenwissen inklusive!

ARBURG ist der einzige Hersteller, der neben Spritzgießmaschinen auch ein industrielles additives Fertigungssystem entwickelt hat. Damit decken wir das gesamte Spektrum der Kunststoffverarbeitung ab und bieten umfassendes Know-how.

Davon profitieren Sie auch im Rahmen des „All-in-Package“ für den freeformer: von der Herstellung des ersten Benchmarkteils über den gesamten Einführungsprozess hinweg bis zum Beginn Ihrer additiven Teilefertigung. Neben Schulungen in Loßburg und bei Ihnen vor Ort, steht Ihnen auch einer unserer AKF-Experten für zehn Tage zur Verfügung.

All-in: Ganz Konkret!

Was beinhaltet unser All-in-Package konkret?

- Die Fertigung eines Benchmarkteils als Beurteilungsgrundlage für den potenziellen Einsatz des freeformers
- Einen freeformer für die Fertigung von Bauteilen aus qualifizierten Materialien
- Zugriff auf die laufend erweiterte Materialdatenbank
- Zehn Manntage eines AKF Spezialisten auf Einzelabruf
- AKF-Grundlagenschulung bei ARBURG und individuelle Schulung zur fertigungsgerechten Konstruktion bei Ihnen im Haus