



BLASFORMEN

ÜBERSICHT

Davis-Standard liefert industrielle Blasformanlagen, die genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Unsere flexiblen, kundenspezifischen Speicherkopf-Extrusionsblasformanlagen zeichnen sich aus durch schnellen Farbwechsel, hydraulische und elektronische Steuerungen mit geschlossenem Regelkreis und modernste Schneckenkonstruktionen zur Verarbeitung von Polyolefinen und technischen Kunststoffen.

Produktinnovation mit unschlagbaren Vorteilen ist das Resultat großer Leistungsfähigkeit unserer Anlagenkomponenten.

EIGENSCHAFTEN

- Flexibilität
- Flexible, kundenspezifische Speicherkopf-Extrusionsblasformanlagen
- Steuerungen mit geschlossenem Regelkreis
- Hydraulische und elektronische Steuerungen mit geschlossenem Regelkreis
- Modernste Schneckenkonstruktionen
- Modernste Schneckenkonstruktionen zur Verarbeitung von Polyolefinen und technischen Kunststoffen
- Längere Maschinenlebensdauer durch Nachrüstung und Umbau

BLASFORMEN



EIGENSCHAFTEN

- Aufrüstung von OEM-spezifischen Qualitätssteuerungen, erfüllt Sicherheitsstandards gemäß ANSI, Nachrüsten von Wendelverteilerrohren, Überholung von Speicherköpfen, Umbau von Klemmvorrichtungen, Lieferung von Ersatz-schnecken und -zylinder
- Speicherkopf mit Wendelverteiltertechnologie
- vermeidet Schweißnähte (Rückverbindung) für schnellen Farbwechsel und eine ausgezeichnete Waddickenverteilung
- Vertrauenswürdige Marken
- Sterling, FHB und Hartig

ALLGEMEINE ANWENDUNGEN

- Automobilindustrie
- Verpackungen
- Spielzeug
- Freizeitartikel
- Medizin
- Haushaltswaren
- Geräteindustrie

NACHRÜSTUNGEN UND UMBAUTEN

- Verlängerung der Maschinenlebensdauer
- Aufrüstung von OEM-Steuerungen nach dem neuesten Stand der Technik
- Entspricht den Sicherheitsstandards gemäß ANSI
- Nachrüsten von Wendelverteilerrohren
- Überholung von Speicherköpfen
- Umbauten von Klemmvorrichtungen
- Ersatzlieferungen von Extruderschnecken und -zylindern