

Isostatische Presse PI60/4

Vorteile

- Positionsgeregelte Achsen
- Flexible Aufstellungsvarianten
- Vollautomatischer Betrieb
- Automatisches Füllen Pulver
- Automatische Pressteilentnahme
- SPS-Steuerung mit grafischer Visualisierung
- Endkonturnahes Pressen
- Trennung Mediumkreislauf beim Werkzeugwechsel durch Membrane
- Programmierbarer Druckauf- und Druckabbau
- Energieeffizienz
- Ergonomischer Werkzeugwechsel
- Sehr leises Hydraulikaggregat

Merkmale

- CIP-Verfahren
- Drybag-Werkzeug
- Pressverfahren: Ausheben
- Pressverfahren: Ausstoßen
- Dünnwandige Hülsen
- Stäbe, Rohre
- Kugeln
- Universalmaschine

Positioniergenauigkeit

max. Pressteillänge: bis 225 mm

Pressentyp PI60/4

Schließkraft: 600 kN
Isostatische Druckstufen: 600/1200/2000 bar
Kavitäten Druckbehälter/Adaptor: 1-8

Pressmedium: Wasser

- Geregelter isostatischer Druckverlauf

Technologien

- Volumetrisches Pulverfüllen
- Füllen um den Dorn
- Pressnadelrückzug



Abbildungen können Optionen enthalten.
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Für Satz- und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.