

1x gebr. Arburg 1500T 1600-170 / Ma-Nr. 241988 / Baujahr: 08/2017  
Thermoplastzylinder kpl. 30 mm hochverschleißfest  
Standard Schneckenkupplung Kupplungsgeometrie Zweikant  
Steuerung Selogica direct / Technologiestufe 2 servoger. mit 2 Regelpumpen  
Sondermodell Drehtisch Ergonomieausführung  
Thermoplast - Verarbeitung  
2-Stationen-Drehtisch 180° vor/zurück alternierend  
Offene Düse 30 mm / Düsenspitze Radius 35 / Heizband für offene Düse  
Aufspannplattensatz zentral Ø 125 mm  
Ausblaseinrichtung 1 mit Druckminderer an Station 1  
Anschluss Ausblaseinrichtung 2 an Station 2  
Anschluß für WKZ-Lageüberw. an beweglicher Werkzeugplatte  
Anschluß für WKZ-Lageüberw. auf dem Drehtisch  
Kernzug 3, gleichz. Fahrbewegung P/Q geregelt, programmierbar  
Kernzug 4, gleichz. Fahrbewegung P/Q geregelt, programmierbar  
Kernzug 1+2, auf dem Drehtisch P/Q geregelt, programmierbar  
Lichtvorhang an 180°  
Kontinuierliche Ölkühlung und Filtration  
Anschluß für Öl-Nebenstromfilterung  
Verlängerungsstützen für Granulatbehälter  
Spritzeprägen und Entlüften mit Schließeinheit  
Schnittstelle Leitrechner OPC-UA  
8 programmierbare Ein/Ausgänge  
Steckdosenkomb. 1CEE, 1 Schuko über FI 30mA Typ B abgesichert  
Steckdosenkomb. 3CEE, 3 Schuko über FI 30mA Typ B abgesichert  
Schnittst. Temperiergerät WKZ 20 mA  
Anschlusskabel Temperiergerät HB-THERM  
Schnittstelle Drucker seriell USB  
CompactFlash-Schnittstelle zur Datensatzspeicherung  
Bedienberechtigung m. Chipkarte nach EUROMAP 65  
9 elektr. Heizregelkreise zur Werkzeugbeheizung  
Schnittstelle Einfärbegerät  
Beleuchtung im Einlegebereich  
7 freie Kühlkreise handeinstellbar / 2 Kühlkreise an bew. Platte für Wasser, max. 60°C  
2 Kühlkreise auf Drehtisch für Wasser, max. 60°C  
2 Temperierkreise a. bew. Platte für Wasser, max. 140°C  
4 Temperierkreise a. Drehtisch für Wasser, max. 140°C  
Maschinenbezogene Kühlkreise geregelt  
Ausstattungspaket Erweiterte Überwachungen  
Ausstattungspaket Erweiterte Fahrbewegungen  
Ausstattungspaket Produktionssteuerung  
Ausstattungspaket Optimierung / Bedienhilfen  
Ausstattungspaket Qualitätssicherung  
Ausstattungspaket Dokumentation  
Ausstattungspaket "Achsenüberwachungen"  
aXw Control ScrewPilot für 1. Spritzeinheit  
Drehdurchführung 8-Wege Anbau von oben  
Korrosionsschutzbehandlung für Drehtisch  
Umlaufende Dichtlippe am Außen