

Serviceangebot für Kunststoff-Spritzgießmaschinen

Artikel vom 14. September 2020
Kunststoffspritzmaschinen



Mit einem Hydraulik-Nachrüstkit können bis zu 3 s eingespart werden (Bild: Desma).

Das »ServiceCommitmentPackage« von Desma dient laut Angabe des Spritzgießmaschinenherstellers der Erhöhung der Anlagenverfügbarkeit. Durch das individuell auf die Kundenbedürfnisse zugeschnittene Dienstleistungsangebot werden bedarfsorientiert vorbeugende Wartungseinsätze definiert, um daraus eine Ersatzteilstrategie zu definieren und Maschinenausfälle rechtzeitig verhindern zu können. Es können bis hin zum Management des Hydrauliköls »HydroClean« sowie zur vorbeugenden Wartung und Instandhaltung mit »SmartPredict« alle erforderlichen Jobs individuell integriert werden, um einen höchstmöglichen Verfügbarkeitseffekt zu erreichen. Beispiel Hydraulikölwechsel: nach festgelegter Zeit oder nach tatsächlichem Zustand? Der Maschinenhersteller bietet hier Options- und Nachrüstpakete für die Öl-Sensorik, zusätzliche Filtersysteme oder auch komplette Öl-Wiederaufbereitung an der Maschine als Dienstleistung an. Für die »D 969.300 Z Sealmaster S3« wird das Nachrüst-Kit »PerformanceHydraulics« angeboten, das laut Hersteller je nach Zyklusablauf ein Einsparpotenzial von bis zu 3 Sekunden ermöglicht.

Hersteller aus dieser Kategorie

© 2018 Kuhn Fachverlag