

Sicherheitskonzept für Abkantpressen

Artikel vom 22. September 2020

Safety: Systeme und Komponenten



V.l.n.r.: Gesenkbiegepresse, modulare Sicherheitssteuerung und Ethercat-Modul (Bilder: Fiessler).

Für das Abkantpressen-Antriebssystem »ePrAX Systems« der Firma Hawe (ehemals Hoerbiger) erarbeiteten die Firmen Fiessler Elektronik und der Abkantpressenhersteller Accurpress America ein Sicherheitskonzept, das sowohl für die kompakte Sicherheitssteuerung »FPSC« als auch für die neue, modulare Sicherheitssteuerung »FMSC« umgesetzt und geprüft wurde. Vor allem letztergenannte Steuerung unterstützt durch freie Programmierbarkeit und schnellen Zykluszeiten die Adaptierung an vorgegebene Antriebskonzepte. Zusammen mit dem Knowhow des Experten für Sicherheitssteuerungen und dem jeweiligen Maschinenhersteller sollen so effiziente und technisch hochwertige Lösungen für Abkantpressen erarbeitet werden können. In Kombination mit dem neuen Ethercat-Modul konnte der genannte Anlagenhersteller auch die Diagnose- und Meldungsinformationen verbessern, um geringere

Stillstandszeiten, eine effizientere Bedienung und Entlastung des After-Sales-Supports zu erreichen. Dank der offenen Systemkonzeption der Sicherheitssteuerung lassen sich auch weitere Anforderungen umsetzen.

Hersteller aus dieser Kategorie

eks Engel FOS GmbH & Co. KG

Schützenstr. 2

D-57482 Wenden

02762 9313-600

info@eks-engel.de

www.eks-engel.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

info@pilz.de

www.pilz.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Euchner GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

D-70771 Leinfelden-Echterdingen

0711 7597-0

info@euchner.de

www.euchner.de

[Firmenprofil ansehen](#)
