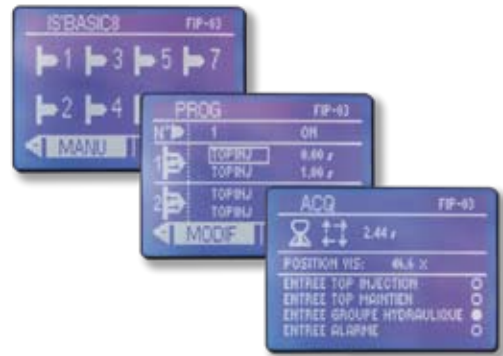


STEUERSYSTEM FÜR DIE SEQUENTIELLE EINSPRITZUNG

S.I.S.E.

Erweiterung bis
12 Verschlussdüsen !

IS'BASIC



PROGRAMMIERUNG

- Integrierte Schnittstelle in 5 Sprachen (Tastatur, blauer Schirm), mit den folgenden Funktionen :
 - Programmierung der Verschlussdüsenbewegungen
 - Speicherung / Übertragung von 8 Sequenzdateien
 - Manueller Betrieb der Verschlussdüsen
 - Anzeige der Zykluszeiten
- Option :
 - Kontrolle der tatsächlichen Position der Nadeln (Endschalter)

STEUERUNG

- Verfügbar in 3 Ausführungen :
 - 4U Steuerkasten (Bild) für die Steuerung von 4 Verschlussdüsen (Ref. ISBASIC4)
 - 4U Steuerkasten (Bild) für die Steuerung von 8 Verschlussdüsen (Ref. ISBASIC8)
 - 4U Steuerkasten (Bild) für die Steuerung von 12 Verschlussdüsen (Ref. ISBASIC12)
- Steuerung von bis zu 2 Öffnungen / Schließungen pro Spritzzyklus
- Jede Bewegung kann individuell durch eines der folgenden Signale gesteuert werden :
 - Über Zeit, als Verzögerung nach dem Spritz- oder Nachdrucksignal
 - Schneckenposition in %, mm oder cm3.

S.I.S.E.

Heißkanaltemperaturregelung
Werkzeugtemperierung
Sequentielle Einspritzung
Betriebsdatenerfassung

Parc Industriel Sud - Groissiat
F - 01100 OYONNAX
Tel (33) 04.74.77.34.53
Fax (33) 04.74.73.90.18
e-mail sise@sise.fr
web: www.sise.fr

Ludwigstrasse 26
D-70176 STUTTGART
Tel 0711.664.9837
Fax 0711.664.9840
e-mail verkauf.de@sise.fr
web: www.sise.fr

STEUERSYSTEM FÜR DIE SEQUENTIELLE EINSPRITZUNG

SICHERHEIT

- Alarmausgang mit potentialfreiem Kontakt, ausgelöst durch:
 - Fehlerhaftes Hydraulikaggregat (nicht bei Betrieb über den Maschinendruck)
 - Fehler bei Spritzsicherheit : mindestens eine Verschußdüse muß beim Zyklusstart und während des Zyklusses geöffnet werden.
 - Fehlerhafte Einschübe.
- Alarমেingang von der Presse und/oder externen Hydraulikaggregat.

ANSCHLUß

- Ausgang Steuerung der Düsen
Spannung : 24V=, Ampere max. 1.5A / Düse Harting, 32 pol. 10A Negativ
- Kontrolle der Nadelposition (Endschalter) (Option) Harting, 32 pol. 10A Positiv
- Eingangssignale Harting, 16 pol. 10A Negativ
- Alarme Harting, 10 pol. 10A Negativ
- Speisung mit Anschlußkabel 4.50 m lang 240V - 50/60Hz

ABMESSUNGEN (mm)

- ISBASIC4 Steuerkasten für die Steuerung von 4 Düsen B431 x H216 x T470
- ISBASIC8 Steuerkasten für die Steuerung von 8 Düsen B431 x H216 xT470
- ISBASIC12 Steuerkasten für die Steuerung von 12 Düsen B431 x H216 xT470

SICHERUNGEN

- 20A Sicherungen
- Hauptschalter 16



Ansicht der 4U Steuerkasten
für 4 / 8 oder 12 Verschußdüsen