

MASCHINENKARTE FÜR BOY-SPRITZGIESSAUTOMAT

Maschinentyp : 150 - **Boy 22 E** 11/15/18
 Kunde: 12024 Phoenix Contact GmbH & Co. KG
 Auftrags-Nr. : 120420000 Rechnungs-Nr.:

Maschinen-Nr. 39869
 Lieferdatum:

T E C H N I S C H E D A T E N

Steuerung:

Elektroschaltplan Nr.:

Hydraulikplan Nr. : 181148-6

Programmversionen:

Betriebssystem	: 15.18.8 / 06.00.00	Datum:
Bildschirmdaten	: 02.10.03 /	Datum:
Ablaufprogramm SPS	: 02.10.03 /	Datum:
XC3S	: 07.00.11	Datum:
Sprachgruppe	: S01	Datum:

Baugruppe Bezeichnung

0 1000 150 01	Schließeinheit E, hydraulisch mit Eilgangkolben
0 1130 150 01	Schutzhülle Schließeinheit, mechanisch
0 1201 150 01	Auswerfer hydraulisch, 80mm Hub, mit Hubbegrenzung
0 1500 150 01	Wasserverteiler 4-fach, ohne Thermometer
0 2000 150 01	Spritzeinheit, hydraulisch
0 2100 150 01	Schutzhülle Spritzeinheit
0 2120 150 01	Düsenabschutzklappe
0 2055 150 01	Schneckenantrieb, hydraulisch 80cm/3 OMR
0 2505 150 01	Materialtrichter, Plastifiziereinheit d=14mm
0 2805 150 01	Flanschstutzen für Aufsatztrockner
0 2900 150 01	Granulatetrockner 3 Liter
0 2810 150 01	SAUGFÖRDERER
0 3048 150 01	Plastifiziereinheit d=14mm, Thermoplast mit erh. Verschleißfestigkeit
0 3298 150 01	Rückstromsperrre d=14mm, mit erh. Verschleißfestigkeit
0 3420 150 01	Sockel für offene Düse d=14mm
0 3879 150 01	Düse offen mit Innengewinde und Düsenrohling aus Stahl bis 22mm
0 4450 150 01	Hochleistungsdüsenheizband mit Thermoelement, offene Düse, 240V bis d=22mm
0 4730 150 01	Zylinderheizband 3 Heizzonen Glimmer 240V d=14mm
0 5000 150 01	Maschinengestell BOY 22E
0 5050 150 01	Pumpeneinheit E-Antrieb
0 5080 150 01	Ölfüllung
0 5154 150 01	Sicherheitsaufkleber, Piktogramme
0 5300 150 01	Hydraulische Steuereinheit E
0 5315 150 01	Steuerblock
0 5430 150 01	Werkzeugsets
0 7000 150 01	Elektrogrundeinheit_E
0 7002 150 01	Typenschild E
0 7003 150 01	Kabelsatz Standard HH E
0 6000 150 01	400V/50-60Hz mit N 230V Servo
0 6800 150 01	Heizungsklemmkasten steckbar 400V
0 6212 150 01	Freiprogrammierbare Aus - und Eingänge
0 7005 150 01	Klemmleiste für Zusätze
0 7042 150 01	Digitales Erweiterungsmodul A1A10

Neustadt, 10.01.2013