

PLACAS E MAGAZINE

CLP “ARBURG”

Relação

- 1-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG 805, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN213.528 - NR 002.968
- 2-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN145.398 - NR 01875
- 3-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, PLACA DO CILINDRO DE INJEÇÃO, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN754.13A - NR 01993
- 4-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, MULTITRÔNICA, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN941.02A - NR 13170
- 5-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, BOSCH PL N VENTIL NG 10 0.811.405.045 PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO
- 6-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, MULTITRÔNICA, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. NR 010.219 - NR 13170 – SN204.179^a
- 7-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, PLACA DE INJEÇÃO, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN9473A - NR 05290
- 8-) 1 PC – PLACA DE CIRCUITO ARBURG, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN121.627A - NR 04066
- 9-) 1 PC – FONTE DE ALIMENTAÇÃO QUAD DC ARBURG, PARA MÁQUINA DE MOLDAGEM POR INJEÇÃO – Ref. SN214.860 – PSU 0274-01G INPUT 200/240v. 60hz.