

Nitrogen Plastic Welder

NSG-800W

高価なヘッドライトのステー修復などで、工場利益及び顧客満足度向上に貢献

高強度・高品質な樹脂補修を実現する、 窒素シールドガス樹脂溶接機

- 窒素シールドガスが溶接個所の酸化を防止
- トーチハンドルのスイッチにより、手元操作で窒素ガスのON/OFFが可能
- 高出力で寒冷地でも安定した溶接を実現



Nitrogen Plastic Welder

窒素シールドガス樹脂溶接機

NSG-800W

Specifications

型式名	NSG-800W
一次定格入力	100V 50~60Hz
最大出力	900W
最高使用温度	800℃
窒素吐出量	22ℓ / 分

標準付属品

専用ワゴン ガス流量計 樹脂溶接ロッド (5種)

- ・ PP + GF × 1 袋
- ・ PP FLAT × 1 袋
- ・ PP 三角 × 1 袋
- ・ ABS 三角 × 1 袋
- ・ ABS FLAT × 1 袋



高出力で寒冷地でも安定した溶接が可能
高価なヘッドライトのステー修復で、工場利益及び顧客満足度向上に貢献



窒素ガスONの状態を維持することも、トリチハンドルのスイッチ一つで可能