

Produktdatenblatt

GYSPOT ALU 66 Ausbeulspotter für Aluminium.

GYS - 080188



Beschreibung:

GYSPOT ALU 66:

Schweißen von M4-, M5- und M6-Bolzen durch Entladung von Kondensatoren.

Die Station GYSPOT ALU 66 ist dem Richten von Karosserieteilen aus ALUMINIUM gewidmet. Die Station schweißt Bolzen, mit denen Beulen und Einschläge (Türverkleidungen, Motorhauben usw.) ohne Kahlschlag beseitigt werden können.

MERKMALE:

Mikroprozessorsteuerung

Wahl zwischen zwei Modi:

Spannung (einstellbar von 50 V bis 200 V).

Leistung (einstellbar von 0 bis 10).

Entladung von Kondensatoren 66 mF

Schnelles Schweißen (3 Millisekunden).

Automatische Pistole:

Die Pistole hat keinen Abzug, der Schweißvorgang wird automatisch ausgelöst, wenn die Spitze in die Pistole gleitet.

Der Vorschlaghammer ist in die Pistole integriert.

Manuelle Einstellung der Federauflagekraft.

Technische Daten:

Lieferumfang:

Automatische Pistole mit integrierter Masse mit 3 Stiften.

Ausbeulzubehörbox Alu.(ALU BOX STANDART M4 050020)

Bohrfutter für Bolzen Ø 4 mm.

Zusätzliche Punkte

GYS - 051331



www.richtsatzvermietung.de

HUTHMACHER GMBH

Steinendorfer Str. 33-35 | 42699 Solingen

HOTLINE 0212 - 38 32 77 0

Produktdatenblatt

GYS - 072169