

PUNKTSCHWEISSZANGE A 3112



- handbetätigt
- luftgekühlt
- mit Doppelhubmechanik und Kurzhubraste:
Kurzhub 25 mm, Langhub 57 mm

ANWENDUNGSGEBIETE

- Kfz- Handwerk und Karrosseriebetriebe
- kleines Reparaturaufkommen oder Außenhaut-Schadensbeseitigung

TECHNISCHE DATEN

Nennleistung (50 % ED)	2,4 kVA
Armabstand	120 mm
Elektrodenkraft (1 kN = 100 daN)	1,8 kN
Sek. Kurzschlussstrom	8,5 kA
Absicherung	16 A
Schweißleistung	Stahlblech 3 + 3 mm max. (bei 120 mm Ausladung)
Steuergerät	RS 15 Z 16 oder Variospot 3.3
Kühlung	luftgekühlt
Gewicht	10,5 kg
Bestell-Nummer	A3112.11079.1

MERKMALE

- manuelle Bedienung
- mit Elektrodenkraftschalter und Sekundärumschwandler für die Stromkontrolle
- verwindungssteife Vierkant-Elektrodenarme
- durchbiegungsarme Vierkant-Elektrodenarme zur optimalen Wirksamkeit der hohen Elektrodenkraft
- universeller Einsatz - ermöglicht durch ein umfassendes Armaturen-Programm
- verdrehsichere Vierkant-Aufnahme im Zangenkörper
- Aufhängebügel mit Aufhängebacken oder Kardanaufhängung (auf Wunsch)
- Schweißtransformator in Gießharz-Verbundbauweise
- gleichbleibende Schweißqualität durch die gewählte Verbundbauweise
- druckabhängige Stromauslösung
- Kniehebelsystem für den Elektrodenkraftaufbau
- Anschlusskabel mit 5 m Standardlänge und niedrigen Anschlusswerten