

STANDARD - SCHWEISSMASCHINENPROGRAMM

Durch unser Baukastensystem sind die Maschinen nach Kundenspezifikation für jede Schweißaufgabe konfigurierbar

SERIE: Z - ZP

Fußhebel oder pneumatisch betätigte Schwinghebelpunktschweißmaschine universell und robust einsetzbar. Bestens geeignet für das handwerkliche Schweißen von Blechen und Drähten



SERIE: K - KP

Fußhebel oder pneumatisch betätigte Schwinghebelpunktschweißmaschine universell und robust einsetzbar. Bestens geeignet für die Industrie und Gewerbe.



SERIE: PPS

Druckluft betätigte Punktschweißmaschine für die rationelle Fertigung. Die robuste und bewährte Punktschweißmaschine ist individuell konfigurierbar mit einem umfangreichen Zubehör. Ausführung in Einphasen - Wechselstrom



SERIE: PPN

Druckluft betätigte Punkt - Buckelschweißmaschine für die Industrielle Serienfertigung.

Universell einsetzbar mit den höchsten Qualitätsansprüchen und Wirtschaftlichkeit

Ausführung in Einphasen - Wechselstrom



SERIE: PPN 3F CC

Druckluftbetätigte Punkt oder Punkt - Buckelschweißmaschine.

Ausgereifte Technik ermöglicht eine rationelle Fertigung mit optimalsten Schweißergebnissen.

Ausführung in Dreiphasen - Gleichstrom



SERIE: MF

Druckluftbetätigte Punkt oder Punkt - Buckelschweißmaschine in Mittelfrequenz-Technik.

Diese Inverter Maschinenserie ist die passende Antwort auf die immer höheren Qualitätsanforderungen beim Widerstandsschweißen.

Ausführung in MF - 1.000Hz oder 5.000Hz



SERIE: RT - RL

Rollnahtschweißmaschinenreihe lieferbar in Quer - oder in Längsnahtausführung, wobei eine oder auch beide Schweißrollen angetrieben werden können.

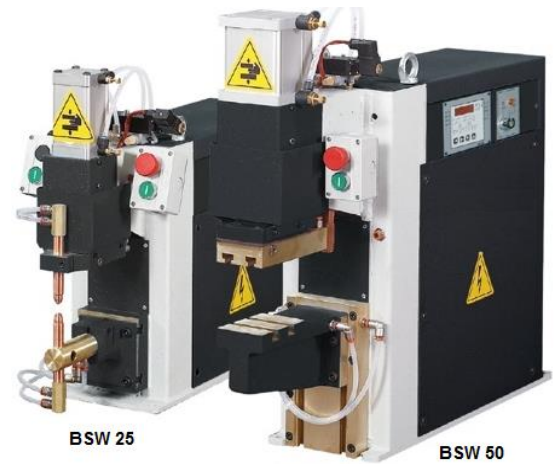
Ausführung in Einphasen - Wechselstrom oder MF



SERIE: BSW

Tischpunkt - Buckelschweißmaschinenreihe für das präzise schweißen von Kleinteilen. Mit einer Vielzahl an Sonderzubehörteilen lässt sich die Maschine präzise in Ihren Arbeitsprozess eingliedern.

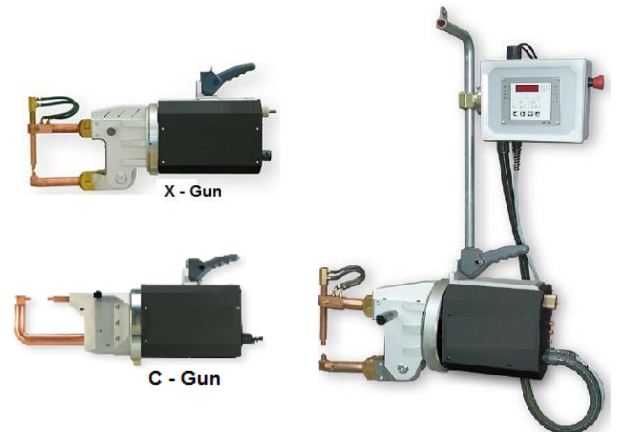
Ausführung in Einphasen - Wechselstrom oder MF



SERIE: X/C - GUN

Die pneumatische Hängepunktschweißzange ist ideal für Handwerk und Industrie. Klein - leicht und einfach zu bedienen mit einem sehr guten Preis - Leistungsverhältnis.

Ausführung in Einphasen - Wechselstrom



SERIE: DUAL

Die Doppelpunkt - Schweißmaschine ist für die einseitige Punktschweißverbindung zu verwenden. Vielfältig einsetzbar bei Verwendung als Baugruppe zur Realisierung einer Vielpunkt - Schweißanlage.

Ausführung in Einphasen - Wechselstrom



SERIE: N - SRT - SQ

Stumpf und Abbrennschweißmaschinen für das zuverlässige - zehfeste Verschweißen für Zieherein und in der drahtverarbeitenden Industrie.

Ausführung in Einphasen - Wechselstrom



SPEZIAL - MASCHINEN

STANDARDMASCHINEN NACH KUNDENSPEZIFIKATION

Für individuelle Schweißaufgaben

Durch das bewährte Baukastensystem sind die Maschinen für jede Schweißaufgabe konfigurierbar

Nutzen Sie unsere Erfahrung in der Umsetzung Ihrer Anforderung.

