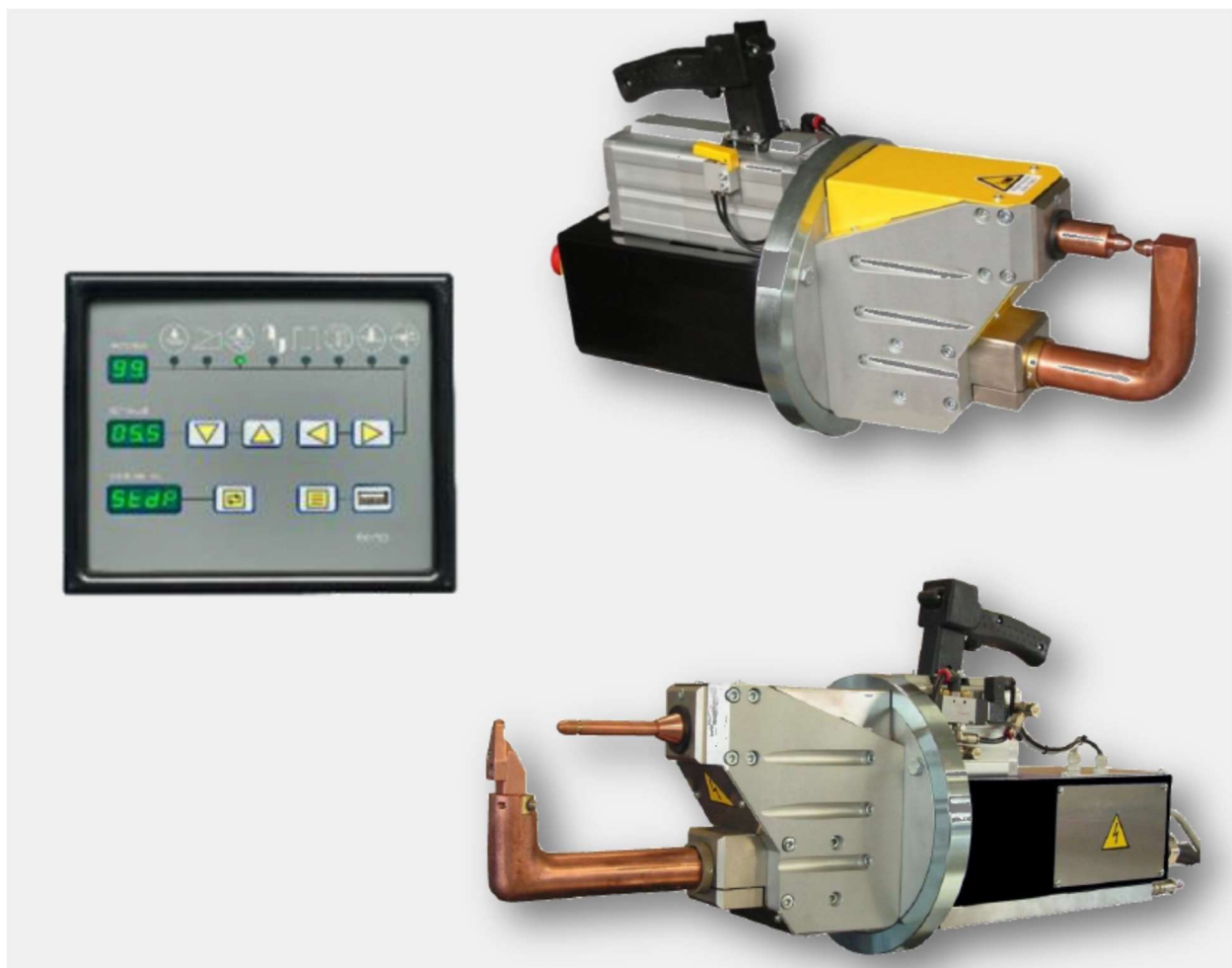


PNEUMATISCHE HÄNGEPUNKTSCHWEISSZANGEN

für Industrie und Gewerbe in „C“ Version

SERIE: PN 18C / PN 25C / PN 28C



AC

DIGITAL
888



Leistungsstarke Hängepunktschweißzange in „C“ Version, in kompakter Bauweise, dreh- und schwenkbar gelagert.

Technische Merkmale:

- Geeignet für Industrie und Gewerbe
- Komplett geschlossenes Maschinengehäuse
- Transformator, Arme, Elektrodenhalter und Elektroden kpl. wassergekühlt
- Einstellbarer Kurzhub
- Pneumatischer Langhub
- Drehkranz kugelgelagert
- Eingebaute Digitale Schweißsteuerung (außer PN 28C)
- Sicherheitsthermostate
- Inklusive Standard Arme 200mm
Sonderarme auf Anfrage



PX1700PRO

Digitale Schweißsteuerung

Technische Daten		PN 18C	PN 25C	PN 28C
Anschlußspannung 1ph/50Hz	V	400	400	400
Nennleistung bei 50 %ED	kVA	18	25	28
Sekundärer Kurzschluss-Strom	kA	17	18	20
Max. Schweißstrom	kA	13,6	14,4	16
Dauer Sekundärstrom	kA	4,38	3	5,6
Sekundärspannung	V	2,9	5,9	3,5
Absicherung träge	A	32	45	45
Luftverbrauch für 1 Punkt bei 6 bar	L	3	3	3
Wasserkühlung	L/min	6	6	7
Luftdruck	bar	6	6	7
Elektrodenkraft (6 bar)	daN	300	300	525
Armlänge	mm	200	200	200
Armdurchmesser	mm	40	40	40
Elektroden Durchmesser	mm	12	12	12
Elektrodenhub	mm	50	50	50

