

Kompakt boltesvejseanlæg til boltesvejsning med kondensatorsvejsning efter DIN EN ISO 13918

ANVENDELSESOMRÅDE

Handigt produktionstærk boltesvejser til universielt anvendelses område. Mikroprocessorstyret inverterladesystem sikrer hurtig og præcisladning. Vægt kun 10 kg. Svejser bolte på bl.a. stål, rustfritstål, aluminium, kobber, messing.

SVEJSEPISTOLEN

Pistolen er lille og robust og leveres som kontaktpistol udrustet med støtterør. Ekstra: Spaltpistol, 3 støtteben og vinkeludlægger. Anlægget skifter selv mellem kontakt/spalt.

AT BEMÆRKE

Enkel i betjening med display i klar text. Tåler store variationer i forsyningsspænding, hurtig ladetid, digitalvoltmeter, filter på indsugning, inverterladeteknik, mikroprocessorstyring skifter automatisk mellem spalt og kontakt, styring for automathoved er standard.

TEKNISKE DATA :

Svejseanvendelse	: Kontaktsvejsning, (spalt pistol kan lev.)
Strømkilde	: Kondensatorer 88.000uF.
Svejsetid	: Ca. 3 mS.
Svejseområde	: M3 til M10.
Materiale	: stål, rustfritstål, aluminium, messing.
Svejsehastighed	: afhængig af anvendelse min. 13 bolte/min.
Nettilslutning	: 110-240 V AC, 50-100 Hz, 600VA.
Mål	: H220, B 190, D430
Vægt	: Ca.10 kg.

DABOTEK

DABOTEK Trading ApS Birkedam 10 C DK-6000 Kolding;

