
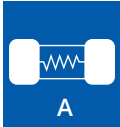





Induktionsvarmeværktøj til svejseindustri og vedligeholdelse af biler/lastbiler/landbrugskøretøjer

GRUNDLÆGGENDE PARAMETRE

				
V	A	kW/kVA	mm	kg
3x400	32	19/22	540x840x960	98

- ✓ **DANSK KVALITET**
Fra en pålidelig producent over 10 år på markedet over 50.000 solgte maskiner
- ✓ **INVESTERINGSAFKAST**
Højere effektivitet og lave driftomkostninger hurtigt afkast af investeringen
- ✓ **SIKKERHED**
Ingen gasflasker eller åben ild på arbejdspladsen
- ✓ **MOBIL OG LET AT BRUGE**
Kompakte dimensioner, lav vægt bare plug and play!



EFFEKTIV UDSKIFTNING AF FLAMMEOPVARMNING

HURTIG

REN

ØKONOMISK

ØKOLOGISK

SIKKER

ANVENDELSES EKSEMPLER:

- ✓ Punktopvarmning
- ✓ Heating of larger areas
- ✓ Lodning
- ✓ Smedning
- ✓ Hærdning
- ✓ Skrue opvarmning
- ✓ Opvarmning før bøjning
- ✓ Lastbilværksteder
- ✓ Automotive
- ✓ Autoværksteder
- ✓ Vedligeholdelse
- ✓ Forvarmning før svejsning
- ✓ Opretning af diverse materialer herunder rustfrit stål, aluminium, kobber mm.



SPOLER TIL SDHI-190F HD

- ✓ Mulighed for specialfremstilling af spoler



TILBEHØR



Fjernbetjening pedal



Kølevæske

FUNKTIONER

- ✓ Overskuelig LCD-skærm med parametervisning
- ✓ Vandkøling af induktionsspoler
- ✓ Kontinuerlig effektstyring 10 - 100 %
- ✓ Timerfunktion
- ✓ USB-forbindelse til softwareopdatering
- ✓ LED-spolebelysning
- ✓ Tilslutning til fjernbetjening

