

Alesco A1100

Beskrivning

A1100 ger hela 12 kW uteffekt. Slangpaketet är 6 meter långt. A1100 är utrustad med ett internt mikroprocessor styrt kylaggregat. A1100 levereras komplett med ett standardverktyg och andra verktyg finns som tillbehör. Se närmare på tillbehör under A1100.

A1100 ansluts till ett 16A/400V uttag och levereras färdig att ansluta och börja använda.

A1100 är fullt kompatibel med ADiCS teknologin.

Det väl tilltagna slangpaketet på 6 meter gör det möjligt att arbeta på bäge sidor av fordonet utan att flytta runt maskinen.

Standardverktyget som sitter på vid leverans är ett bra allround verktyg för de flesta arbeten.

Som tillbehör finns ett verktyg som värmer rakt fram som ökar åtkomligheten och den är även perfekt för hjulbultar.



Tekniska data

- Maximal uteffekt: 12 kW. Reglerbar i 4 steg till 20%.
- Arbetsfrekvens : reglerbar mellan 14 – 19 Khz.
- Slangpaket: längd 6 meter.
- Mått 600x550x1050mm (LxBxH).
- Vikt: 75kg med full vattentank.
- Nätanslutning: 16A 3x400V 50/60Hz + PE.
- Temperaturområde: 0 – 40 grader.
- Kapslingsklass: IP21.
- Transport/lagringstemp: -20 - +40 grader.
- Leverans i transportemballage komplett med standardverktyg monterat, fylld vattentank med glykol/vattenblandning

Lödning

Lödning med induktion ger

- Snabbare lödförlopp: Värmen genereras direkt i materialet.
- Mer exakt värmebild: Du värmer inte material runtomkring lödstället.
- Reproducerbarhet: Lödprocessen upprepas exakt varje gång.
- Energisnålt: Energin hamnar rakt in i materialet.
- Miljövänligt: Ingen låga och inga rökgaser.

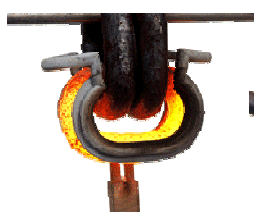
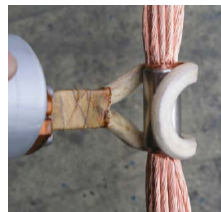
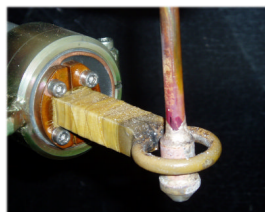
Alesco A800 kan användas för applikationer som:

Lödning

Varmriktning

Anlöpning

Förvärmning



Svetsteknik 

- det kompletta svetshuset

AB Svetsteknik • Södra Långebergsgatan 18 • 421 32 Västra Frölunda • Tel 031-28 90 90 • Fax 031-748 52 01

www.svetsteknik.se