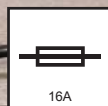




FÖRDELAR

- ✓ 45-80 amp DC svetsström
- ✓ Lämplig för svetsning av de flesta applikationer i tunn stålplåt
- ✓ Ansluts till 230V, 16 A uttag
- ✓ Säker att använda - ingen svetsström förrän avtryckaren trycks in
- ✓ Kompakt, portabel, lätt och användarvänlig
- ✓ Idealisk för allmänt underhåll, hantverk, lantbruks- och garagearbeten
- ✓ Steglös trådmatningsjustering och fyra svetsspänningssteg för exakt inställning
- ✓ Fläktkyld för lång livslängd
- ✓ **HANDY MIG** levereras komplett med MIG-tråd, självskyddande rörtråd, svetskärm, svetspistol, återledare, munstycken och slagghacka med stålborste
- ✓ **HANDY CORE** levereras med självskyddande rörtråd, svetskärm, svetspistol, återledare, munstycken och slagghacka med stålborste
- ✓ **Två års garanti**



Lätt, kompakt och portabel halvautomatisk svets

Intresserad av svetsning? Då har vi maskinen för dig - Handy MIG och Handy CORE från Lincoln Electric!

Den kompakta, portabla och lätta halvautomaten ansluts till ett 230V, 16 A uttag och är användarvänlig. Handy MIG och Handy CORE är perfekt lämpade för den lätta underhålls och reparationsmarknaden.

Maskinen är perfekt för garagesvetsaren och för svetsjobb på gården. Fyra spänningssteg och steglös trådmatningsjustering gör det lätt att svetsa tunn stålplåt.

Det är lätt att komma igång eftersom praktiskt taget allt du behöver för att svetsa finns i kartongen - svetspistol med slangpaket, återledarkabel & -klämma, homogentråd (endast Handy MIG), kontaktmunstycken och svetskärm med svets- och skyddsglas. Allt du behöver köpa till är en gasregulator och en gastub.

Men det är inte allt - det finns också en spole självskyddande rörtråd och en slagghacka med stålborste så att du kan använda din Handy MIG för att svetsa gaslös rörtråd också.

LINCOLN
ELECTRIC

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Produkt namn	Nät-spänning	Intermittens ström/spänning/intermittens	Säkringsstorlek	Strömråde	Mått HxBxL	Vikt
HANDY MIG HANDY CORE	230/1/50 (+/-10%)	70A/17V/20%	16A	45-80A WFS vid svetsning: 0-7,6 cm/min Max. OCV: 29V	380 x 250 x 590mm	18.0 Kg

HANDY MIG™ / HANDY CORE™ SVETSKAPACITET

Metall att svetsa	Process	Utseende	Tråd typ	Tråd Dia.	Plättjocklek							
					0.6mm	0.8mm	1.0mm	1.5mm	2.0mm	3.0mm	3.5mm	
Oleg. Stål	Självskyddande Rörtråd	Bra. Slag måste avlägsnas.	Innershield NR-211-MP	0.9mm								En sträng
	Homogentråd MIG/MAG	Utmärkt. Lite eller ingen rengöring.	Ultra MAG	0.6mm								En sträng



Handy CORE

Klar att använda med gaslös tråd.
Alla tillbehör och svetstråd inkluderade.



Handy MIG

Klar att använda med gaslös tråd.
Klar för MIG homogentråd med tillägg av gasregulator och gastub.
Alla tillbehör och svetstråd inkluderade.

Great Britain: Lincoln Electric (UK) Ltd.
Tel: +44 114 287 2401 Fax: +44 114 287 2582

Belgium: Lincoln Smitweld Belgium
Tel: +32 2 377 00 71 Fax: +32 2 378 18 77

France: Lincoln Electric France SA
Tel: +33 232 11 40 40 Fax: +33 232 11 40 11

Finland: Lincoln Electric Finland
Tel: +358 10 52235 00 Fax: +358 10 52235 10

Germany: Lincoln Smitweld G.m.b.H
Tel: +49 201 896 280 Fax: +49 201 896 2831

Italy: Lincoln Electric Italia, SRL
Tel: +39 010 754 111 Fax: +39 010 754 1150

The Netherlands: Lincoln Smitweld B.V.
Tel: +31 24 352 29 11 Fax: +31 24 352 22 02

Denmark: Lincoln Electric Danmark
Tel: +45 86 26 51 00 Fax: +45 86 26 51 50

Norway: Lincoln Electric Norge AS
Tel: +47 23 377 400 Fax: +47 22 720 580

Spain: Lincoln KD, Sa
Tel: +34 93 685 9600 Fax: +34 93 685 9610

Sweden: Lincoln Electric Sverige AB
Tel: +46 322 781 30 Fax: +46 322 671 830

Croatia: Lincoln Electric Croatia / Trea Trade d.o.o.
Tel: +385 51 683 400 Fax: +385 51 681 088

Turkey: A.S. Kaynak
Tel: +90 216 377 30 90 Fax: +90 216 377 00 00

Other countries: Lincoln Electric Europe B.V.
Tel: +31 24 352 29 27 Fax: +31 24 352 29 29

DIN LINCOLN ELECTRIC ÅTERFÖRSÄLJARE:

LINCOLN
ELECTRIC