



VOORDELEN

Powertec® 161C

- ✓ **Superieur lasgedrag, eerste klas startgedrag, stabiele lasboog**
- ✓ **Geschikt voor gebruik op het lichtnet, 230V - 16A aansluiting**
- ✓ **Professioneel draadaanvoersysteem**
- ✓ **Geschikt voor 0.6-0.8 mm massieve draad en 0.9-1.1 mm gasloze lasdraad**
- ✓ **Voorzien van euro-connector voor een Linc Gun laspistool, werkstuk kabel en adapter voor een D200 haspel**
- ✓ **Ideaal voor het lassen van dun plaatwerk**
- ✓ **Constante draadaanvoer-snelheid door elektronische feedback**
- ✓ **Makkelijk verplaatsbaar door grote wielen, trekstang en hijsogen**
- ✓ **Gebouwd volgens de Lincoln methode, degelijk en betrouwbaar**
- ✓ **3 jaar volledige garantie**

KRACHTIGE COMPACT, VERRASSEND ECONOMISCH

De Powertec® 161C is een complete MIG/MAG machine, speciaal ontwikkeld voor het lassen van dun plaatwerk en voor onderhoudswerkzaamheden. Efficiënt, snel en professioneel lassen met minimaal spatgedrag door uitstekende start- en laseigenschappen. Ideaal voor gebruik in kleine werkplaatsen, autoreparatie, etc.

De machine is door zijn geïntegreerde onderstel makkelijk verplaatsbaar. Alleen een 230V/16A stekkerdoos is nodig.

Deze machine kan zowel gebruikt worden met gasloze Innershield lasdraden als ook Mig/Mag lassen onder gasbescherming inclusief roestvast staal.

De Powertec® 161C is ontworpen voor het gebruik van lasdraden met een diameter van 0,6-0,8 mm. massief en 0,9-1,1 mm. Innershield (gasloos). De machine is geschikt voor zowel 5 als 15 kg. haspels (S200 en B300).

Een kwalitatief goed lasgedrag is afhankelijk van een kwalitatief goed draadaanvoersysteem. Daarom hebben we de Powertec® 161C uitgerust met een professioneel draadaanvoersysteem met grote draadaanvoerrollen.



Eenvoudig wisselbare polariteit

TECHNISCHE SPECIFICATIES POWERTEC® 161C

Product-naam	Artikel-nummer	Primaire spanning	Zekeringswaarde	Gewicht (kg)	Afmetingen HxBxD (mm)	Beschermklasse	Isolatieklasse	Conform Norm
Powertec® 161C	K14040-2	230/1/50-60	16A	53	615 x 390 x 825	IP23	H	EN 60974-1 / EN 50199 CE ROHS

LASSTROOM

Stroombereik / Draadsnelheid	Inschakelduur DC (40°C)	Open spanning
30 - 150A 1.0-17m/min	150A/21,5V /20%	37 Vdc

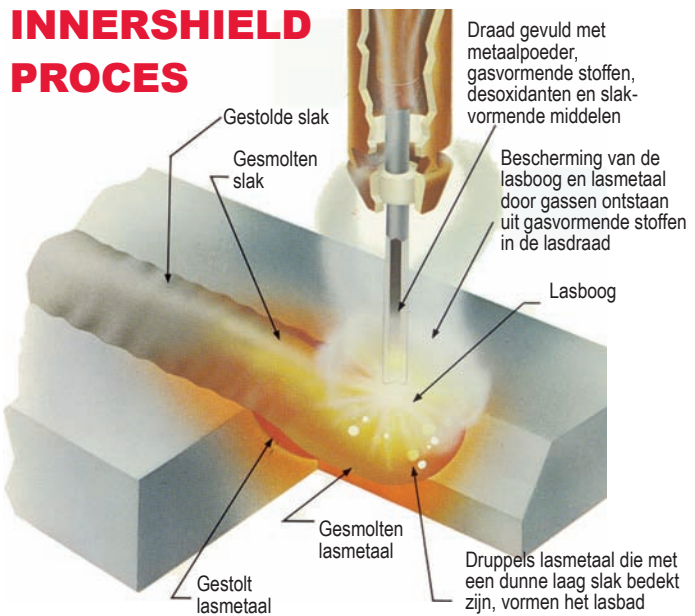
INCLUSIEF

Omschrijving
Werkstuk kabel met klem
Draadaanvoerrolset massieve draad 0.6-0.8 mm - KP14016-0.8
Draadaanvoerrolset massieve draad 0.8-1.0 mm - KP14016-1.0
Gasslang 2 meter
Spoel adapter voor S200
Primaire kabel met stekker 3 meter

ACCESSOIRES

Artikelnummer	Omschrijving
KP14016-1.1R	Draadaanvoerrolset Innershield 0.9-1.1 mm

INNERSHIELD PROCES



Handvat

Draadaanvoersnelheid

Spanningskeuze schakelaar



Insteltabel

Indicatielamp thermische beveiliging

Uw Lincoln Electric Dealer:

United Kingdom: 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 SAS
Tel: +33 232 11 40 40 Fax: +33 232 11 40 11

Germany: Lincoln Electric Deutschland
Tel: +49 2102/7 13 96-0 Fax: +49 2102/ 7 13 96-31

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 Nordic Denmark
Tel: +45 86 26 51 00 Fax: +45 86 26 51 50

Finland: Lincoln Electric Nordic Finland
Tel: +358 10 5223500 Fax: +358 10 52235 10

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

Russia: Lincoln Electric Moscow Russia
Tel: +7 495 981 4700 Fax: +7 495 967 6534

Ukraine: Lincoln Electric Ukraine
Tel: +38 044 596 54 15

CIS countries
Tel.: +90 262 679 77 98 Fax: +90 262 679 77 99

Poland: Lincoln Electric Bester S.A.
Tel: +48 746 46 1100 Fax: +48 746 46 1082

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

LINCOLN®
ELECTRIC

www.lincolnelectric.eu