

SVEISEMASKIN LINCOLN POWERTEC 305C

Kraftig kompakt maskin med god sveiseøkonomi

- Maskinen er konstruert for å gi brukeren mange sveisemuligheter
- Ideell til sveising av tynnplateapplikasjoner
- Gode bue- og startkarakteristikker som gjør sveiseoppgaven lettere, med minimal sprut
- Powertec 305C er en modell som dekker både tynnplate og lett til medium konstruksjonsarbeid. Powertec 305C kan benyttes for enten kort bue eller spraybue.
- Powertec 305C leveres med flere fordeler som standard: 2/4 takt, regulerbar tilbakebrann, punktsveis, kaldmating av tråd, gasstest.
- Godt trådmatesystem med kraftig matemotor og store matehjul
- Spenningsvelger, for presis innstilling av spenning. Maskinen har mange spenningstrinn
- Elektronisk tilbakemeldingssystem, garanterer konstant trådhastighet
- Lett å trille, utstyrt med store hjul, kjørehåndtak og løfteøyer
- 3-års garanti mot konstruksjons- og fabrikkasjonsfeil



* Leveres uten støpsel*

Slangepakke må bestilles separat



Varetekst	Art. nr.	Nominell spenning	PÅ-tid ved maks. strøm (40°C)	PK
Sveisemaskin Lincoln pow. 305C 230/400	0702 140 564	230	0	1

Drivruller Lincoln Powertec

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
Slangepakke Lincoln LG240G 3m	0706 104 132	1/1
Slangepakke Lincoln LG360G 3m	0706 140 133	1/1
Drivrull Pow. 305c alu 1,0-1,2 mm 2 stk.	0706 140 172	1/1
CEE Støpsel 432-6 4P+J 32A/400V turbo	0969 701 532	1/1
CEE Støpsel 332-9 3P+J 32A/230V	9501 000 059	1/1

Drivruller Lincoln Powertec

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
Drivrull Powertec stål 0,6-0,8mm	0706 140 160	1/1
Drivrull Powertec stål 0,8-1,0mm	0706 140 161	1/1

Lincoln Powertec 305C bruker 2 drivruller