

Kemppi Minarc EVO 180 puikkohitsauskone



Tuote

Tuotekoodi:	61002180
Viivakoodi:	5515000000004
Valmistaja:	KEMPPI

Tekniset tiedot

Paino:	5,4 kg
Takuu:	36 kk

27

TOIMITUSPAKETTI SISÄLTÄÄ MAADOITUS- JA PUIKKOKAAPELIT 3M, SEKÄ OLKAHIHNNAN.

- Erinomainen hitsauksen laatu
 - Sopii kaikille puikkotyypeille
 - Voit käyttää pitkiä syöttövirtakaapeleita
 - PFC-tekniikka takaa energiatehokkuuden
 - Suuri hitsausteho ja hyvä käyttösuhde
 - Kevyt kannettava hitsauslaite
 - Vahvarakenteinen ja kestävä
 - Tarkka Lift TIG -tekniikka
 - Sopii sekä verkkovirta- että generaattorikäyttöön
 - Kaukosäätömahdollisuus
 - Kemppi 3 vuoden tuotetakuu osille ja työlle
-

Kempin hitsauslaitteet on suunniteltu teolliseen ammattikäyttöön ja ne on testattu sen mukaisesti. Korkean laadun takeena Kemppi tarjoaa asiakkailleen jopa kolmen vuoden maailmanlaajuisen takuun.

Kun olet ostanut hitsauslaitteesi Kempin edustajalta, myyjä on rekisteröinyt laitteesi takuurekisteritietokantaamme. [Viimeistelemällä takuun rekisteröinnin](#) Kempin My Fleet -palvelussa kahden kuukauden kuluessa ostopäivästä voit nauttia täydestä takuukaudesta, joka on enimmillään kolme vuotta. Jos käytät My Fleet -palvelua ensimmäisen kerran, järjestelmä luo automaattisesti sinulle tilin, kun rekisteröit laitteen.

Takuun rekisteröimisen jälkeen voit ladata laitteesi rekisteröintiasiakirjan, josta käy ilmi sovellettava takuukausi. Lisäksi takuutodistuksesi säilyy [My Fleet](#) -tililläsi, joten saat sen helposti käsiisi verkon kautta missä tahansa.

Tuotekoodi

61002180

Liitäntäjännite 1~ 50/60 Hz

230 V \pm 15 % (AU 240 V \pm 15 %)

Liitäntäjännite 1~ 50/60 Hz

230 V \pm 15 %

Sulake, hidas

16 A

Sulake, hidas

16 A

Generaattorin vähimmäisteho

5.5 kVA

Kuormitettavuus (40 °C) TIG

35 % ED, 180 A / 17.2 V

Kuormitettavuus (40 °C) TIG

100 % ED, 130 A / 15.2 V

Kuormitettavuus (TIG) 35 % ED

180 A/17.2 V

Kuormitettavuus (TIG) 60 % ED

150 A / 15 V

Kuormitettavuus (TIG) 100 % ED

130 A/15.2 V

Kuormitettavuus (puikko) 30 % ED

170 A/26.8 V (140AU: 28% ED 140 A/25.6 V)

Kuormitettavuus (puikko) 60 % ED

140 A / 25.6 V

Kuormitettavuus (puikko) 100 % ED

115 A/24.6 V (140AU: 80 A/23.2 V)

Tyhjäkäyntijännite

90 V (VRD 30 V; AU VRD 12 V)

Tyhjäkäyntijännite

90 V

Hitsauspuikkojen koot

1.5...4 mm

Hitsauspuikkojen koot

1.5...4.0 mm

Hitsausalue (puikko)

10 A/15 V - 170 A/32 V

Hitsausalue (TIG)

10 A/10 V - 180 A/30 V

Liitäntäteho maksimivirralla 30 % ED puikko

170 A / 5.7 kVA

Liitântäteho maksimivirralla 35 % ED TIG

180 A / 4.0 kVA

Tehokerroin 100 % ED

0.99

Hyötysuhde 100 % ED (puikko)

84 %

Käyttölämpötila

-20...+40 °C

Ulkomitat P x L x K

361 x 139 x 267 mm

Ulkomitat P x L x K

361 x 139 x 267 mm

Paino (ilman varusteita)

5.4 kg

Kotelointiluokka

IP23S

Standardit

IEC 60974-1 IEC 60974-10 IEC 61000-3-12

Paino (liitântäkaapelin kanssa)

5.85 kg

EMC-luokka

A

Normit

IEC 60974-1, -10, IEC 61000-3-12

