

Minarc

PUIKKOHITSAUSMAAILMAN PIKKUJÄTTILÄISET





TEKNISET TIEDOT

Minarc 150

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Tuotekoodi | 6102150 |
| Liitäntäjännite 1~ 50/60 Hz | 230 V ± 15 % |
| Sulake, hidas | 16 A |
| Tyhjäkäyntijännite | 85 V |
| Hitsauspuikkojen koot | 1.5...3.25 mm |
| Hitsausalue (puikko) | 10 A/20.5 V - 140 A/25.6 V |
| Hitsausalue (TIG) | 5 A/10 V - 150 A/16 V |
| Ulkomitat P x L x K | 320 x 123 x 265 mm |
| Paino (ilman varusteita) | 4.0 kg |
| Kotelointiluokka | IP23S |
| Käyttölämpötila | -20 ... +40 °C |

Minarc 220

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Tuotekoodi | 6102220 |
| Liitäntäjännite 3~ 50/60 Hz | 400 V (-20...+15%) |
| Sulake, hidas | 10 A |
| Kuormitettavuus (TIG) 35 % ED | 220 A/18.8 V |
| Kuormitettavuus (TIG) 60 % ED | 180 A/17.2 V |
| Kuormitettavuus (TIG) 100 % ED | 160 A/16.4 V |
| Kuormitettavuus (puikko) 35 % ED | 220 A/28.8 V |
| Kuormitettavuus (puikko) 60 % ED | 170 A/26.8 V |
| Kuormitettavuus (puikko) 100 % ED | 150 A/26.0 V |
| Tyhjäkäyntijännite | 85 V |
| Hitsauspuikkojen koot | 1.5...5.0 mm |
| Hitsausalue (puikko) | 10 A/20.4 V - 220 A/28.8 V |
| Hitsausalue (TIG) | 10 A/10.4 V - 220 A/18.8 V |
| Ulkomitat P x L x K | 400 x 180 x 340 mm |
| Paino (ilman varusteita) | 9.2 kg (10.2 kg with connector cable) |
| Kotelointiluokka | IP23S |
| Käyttölämpötila | -20 ... +40 °C |



LISÄVARUSTEET

TX 223GVD13

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Tuotekoodi | TX223GVD134 (4 m) |
| Standardit | IEC 60974-7 |
| Jäähdytystapa | Kaasu |
| Liitintyyppi (virta-kaasu) | DIX 13 mm |
| Kuormitettavuus, 40 % (argon) | 220 A |
| Kuormitettavuus, 100 % (argon) | - |
| Liitintyyppi (säätö) | - |
| Liitintyyppi (jäähdytysneste) | - |
| Kaukosäädin | Ei |
| Kaulan tyyppi | Kulma 70° |

TX 163GVD9

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Tuotekoodi | TX163GVD94 (4 m) |
| Standardit | IEC 60974-7 |
| Jäähdytystapa | Kaasu |
| Liitintyyppi (virta-kaasu) | DIX 9 mm |
| Kuormitettavuus, 40 % (argon) | 160 A |
| Kuormitettavuus, 100 % (argon) | - |
| Liitintyyppi (säätö) | - |
| Liitintyyppi (jäähdytysneste) | - |
| Kaukosäädin | Ei |
| Kaulan tyyppi | Kulma 70° |

Welding cable 5 m 25 mm²

| | |
|------------|---------|
| Tuotekoodi | 6184201 |
|------------|---------|

Earth return cable 25 mm², 5 m

| | |
|------------|---------|
| Tuotekoodi | 6184211 |
|------------|---------|

Remote control R10

| | |
|------------|---|
| Tuotekoodi | R10, 5 m - 6185409 R10, 10 m - 618540901 |
|------------|---|

Carrying straps

| | |
|------------|---------|
| Tuotekoodi | 9592162 |
|------------|---------|

MST 400

| | |
|------------|---------|
| Tuotekoodi | 6185294 |
|------------|---------|

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi on kaarihitsausteollisuuden muotoilujohtaja. Olemme sitoutuneet parantamaan hitsauksen laatua ja tuottavuutta valokaaren jatkuvalla kehittämisellä ja työskentelemällä vihreämmän ja tasa-arvoisemman maailman puolesta. Kemppi toimittaa vastuullisia tuotteita, digitaalisia ratkaisuja ja palveluita ammattilaisille teollisuushitsausyrityksistä yksittäisiin urakoitsijoihin. Tuotteiden käytettävyys ja luotettavuus ovat ohjenuoramme. Kokenut kumppaniverkostomme kattaa yli 70 maata, jotta sen asiantuntemus on aina paikallisesti saatavilla. Kempin pääkonttori sijaitsee Lahdessa ja liikevaihtomme vuonna 2022 oli 195 miljoonaa euroa. Työllistämme lähes 800 asiantuntijaa 16 maassa.

