

Minarc

SMÅ KÆMPE I MMA-SVEJSEVERDENEN





TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Minarc 150

Produktkode	6102150
Tilslutningsspænding 1~ 50/60 Hz	400 V (-20...+15%)
Sikring (træg)	10 A
Tomgangsspænding	30 V
Stavelektrodestørrelser	1.5...5.0 mm
Svejseområde (MMA)	10 A/20.4 V - 220 A/28.8 V
Svejseområde (TIG)	10 A/10.4 V - 220 A/18.8 V
Udvendige mål L x B x H	400 x 180 x 340 mm
Vægt (uden tilbehør)	9.2 kg (10.2 kg with connector cable)
Kapslingsklasse	IP23S
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C

Minarc 220

Produktkode	6102220
Netspænding 3~ 50/60 Hz	400 V -20...+15 %
Sikring (træg)	10 A
Output (TIG) 35% ED	220 A/18,8 V (35 %)
Output (TIG) 60% ED	180 A/17,2 V (60 %)
Output (TIG) 100% ED	160 A/16,4 V (100 %)
Output (MMA) 35% ED	220 A/28,8 V (35 %)
Output (MMA) 60% ED	170 A/26,8 V (60 %)
Output (MMA) 100% ED	150 A/26,0 V (100 %)
Tomgangsspænding	85 V
Stavelektrodestørrelser	1,5...5,0 mm
Svejseområde (MMA)	10 A/20,4 V-220 A/28,8 V
Svejseområde (TIG)	10 A/10,4 V-220 A/18,8 V
Udvendige mål L x B x H	400 x 180 x 340 mm
Vægt (uden tilbehør)	9,2 kg (10,2 kg med mellemkabel)
Kapslingsklasse	IP23S
Driftstemperaturområde	-20 ... +40 °C



TILBEHØR

TX 223GVD13

Produktkode	TX223GVD134 (4m)
Standarder	IEC 60974-7
Kølingstype	Gas
Tilslutningstype (Strøm/gas)	DIX 13 mm
Belastningskapacitet ved 40 % (Argon)	220 A
Belastningskapacitet ved 100 % (Argon)	-
Tilslutningstype (Kontrol)	-
Tilslutningstype (Kølemiddel)	-
Fjernbetjening	No
Halstype	70° vinkel

TX 163GVD9

Produktkode	TX163GVD94 (4m)
Standarder	IEC 60974-7
Kølingstype	Gas
Tilslutningstype (Strøm/gas)	DIX 9 mm
Belastningskapacitet ved 40 % (Argon)	160 A
Belastningskapacitet ved 100 % (Argon)	-
Tilslutningstype (Kontrol)	-
Tilslutningstype (Kølemiddel)	-
Fjernbetjening	No
Halstype	70° vinkel

Welding cable 5 m 25 mm²

Produktkode	6184201
-------------	---------

Earth return cable 25 mm², 5 m

Produktkode	6184211
-------------	---------

Remote control R10

Produktkode	R10, 5 m - 6185409 R10, 10 m - 618540901
-------------	---

Carrying straps

Produktkode	9592162
-------------	---------

MST 400

Produktkode	6185294
-------------	---------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi er designførende inden for lysbuesvejsning. Vi er forpligtet til at øge kvaliteten og produktiviteten af svejsning ved kontinuerlig udvikling af lysbuen, og til at arbejde for en grønnere og mere lige verden. Kemppi leverer bæredygtige produkter, digitale løsninger og tjenester til fagfolk fra industrielle svejsevirkksomheder til enkelt-entreprenører. Vores produkters anvendelighed og pålidelighed er et ledende princip for os. Vi opererer med et højt kvalificeret partnernetværk, der dækker over 70 lande, og for at gøre ekspertisen lokalt tilgængelig. Med hovedkontor i Lahti, Finland, beskæftiger Kemppi tæt på 800 fagfolk i 16 lande og har en omsætning på 195 mio. euro.

