

FastMig M 420 Power source



YLEISTÄ

FastMig M 420 on tehokas monitoiminen virtalähde, joka soveltuu erilaisiin käyttökohteisiin. Laite on suunniteltu niille, jotka haluavat optimoida hitsauksen tuottavuuden ja laadun.

Vaihtoehdot:

- FastMig M320 - tuotekoodi 6132320
- FastMig M420 MV - tuotekoodi 6132423
- FastMig M520 - tuotekoodi 6132520

TEKNISET TIEDOT

FastMig M 420 Power source

Tuotekoodi	6132420
Liitäntäjännite 3~ 50/60 Hz	400 V -15...+20%
Sulake, hidas	35A
Generaattorin vähimmäisteho	20kVA (60%) 18kVA (100%)
Hitsausalue	U0 = 50 - 58 V
Kuormitettavuus 60 % ED	420 A
Kuormitettavuus 100 % ED	380 A
Liitäntäteho 60 % ED	20 KVA
Liitäntäteho 100 % ED	18 kVA
Maksimihitsausjännite	45 V
Tyhjäkäyntijännite (puikko)	U0 = 48 – 53 V, Uav = 50 V
Tyhjäkäyntijännite, MIG/MAG	U0 = 50 – 58 V
Hitsausvirta ja jännitealue, puikko (MMA)	15 A/20 V – 420 A/44 V
Tyhjäkäyntiteho	25 W
Hyötysuhde maksimivirralla	89 %
Tehokerroin maksimivirralla	0.87

FastMig M 420 Power source

Hitsausvirta ja jännitealue, MIG	20 A/12 V – 420 A/44 V
Käyttölämpötila	-20 ... +40 °C
Ulkomitat P x L x K	590 × 230 × 430 mm
Paino (ilman varusteita)	35 kg
Kotelointiluokka	IP23S
Standardit	IEC 60974-1, IEC 60974-5, IEC 60974-10
Varastointilämpötila	-40 ... +60 °C