



MIG - FOX 181

Máquina de soldar MIG ARCO MANUAL semi automática para aplicaciones semi industriales, monofásicas compactas. Ademas capacidad de soldar alambre tubular 1,2mm sin gas.

Características

Tension de alimentación	3PH	220 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	3.5
Tención en vacío	Volts	27 - 55
Campo de regulacion	Amp.	25 - 170 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	25% - 170 Amp
Tipo de carrete	Kg	1,5
Número de regulaciones	N	6
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1
Diámetro de electrodo	mm	70/8 - 3/32 - 1/8
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	480-220-385
Peso	Kg	14











Incluve kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra

Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.







MIG - BLUMIG 200

Máquina de soldar MIG semi automática de electrodo continuo para aplicaciones semi industriales, monofásicas compactas. Ademas capacidad de soldar alambre tubular 1,2mm sin gas.

Características

Tension de alimentación	3PH	220 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	4.0
Tención en vacío	Volts	38
Campo de regulacion	Amp.	30 - 210 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	10% - 210 Amp
Tipo de carrete	Kg	5,1
Número de regulaciones	N	6
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	750-220-306
Peso	Kg	30,5

Incluye

kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra











Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.







MIG - BLUMIG 210

Máquina de soldar MIG semi automática de electrodo continuo para aplicaciones industriales, monofásicas compactas con ruedas.

Características

Tension de alimentación	3PH	220 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	3.5
Tención en vacío	Volts	16 - 32
Campo de regulacion	Amp.	30 - 190 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	60% - 130 Amp
Tipo de carrete	Kg	15
Número de regulaciones	N	7
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	770-460-660
Peso	Kg	52

Incluye kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra









Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.







BLUMIG 410

Máquina de soldar MIG semi automática de electrodo continuo para aplicaciones industriales, trifásica compactas con ruedas.

Características

Tension de alimentación	3PH	380 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	
Tención en vacío	Volts	18 - 45
Campo de regulacion	Amp.	30 - 400 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	60% - 400 Amp
Número de regulaciones	N	11
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1.6
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1.2
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	1000-555-845
Peso	Kg	131

Incluye kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra











Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.







BLUMIG 420

Máquina de soldar MIG semi automática de electrodo continuo para aplicaciones industriales, trifásica compacta con ruedas y cabezal desmontable.

Características

Tension de alimentación	3PH	380 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	13
Tención en vacío	Volts	18 - 45
Campo de regulacion	Amp.	30 - 400 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	40% - 400 Amp
Número de regulaciones	N	11
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1.6
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1.2
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	1000-555-1340
Peso	Kg	165

Incluve

kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra











Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.







BLUMIG 450

Máquina de soldar MIG semi automática de electrodo continuo para aplicaciones industriales, trifásica compacta con ruedas y cabezal desmontable.

Características

Tension de alimentación	3PH	380 V 50 HZ
Potencia absorbida	60%	13
Tención en vacío	Volts	17 - 43
Campo de regulacion	Amp.	30 - 450 Amp
Ciclo de trabajo	Amp.	60% - 400 Amp
Número de regulaciones	N	11
Diámetro de alambre	mm	0.6 a 1.6
Diámetro de alambre inox	mm	0.8 a 1.2
Clase de aislamiento	-	Н
Grado de protección	-	IP22
Dimensiones	L-A-A	1000-555-1340
Peso	Kg	155

Incluye

kit de accesorios para soldar:

- Pistola Mig de 4,5 mts, con conexión euro
- Regulador
- Pinza cable toma tierra











Todas las máquinas llevan temporizador para soldaduras por puntos y display de visualización de corriente de soldadura.

