



# BLUEMIG 110 - 110US - 130 - 145



Saldatrice MIG – MAG – MOG (Gas – no gas) compatta, design innovativo, carrellabile, accessoriata con filo animato.



Equipo de soldadura MIG-MAG-MOG (Gas – no gas) compacto, estética moderna, ruedas bajo pedino, entegrado con hilo animado.



Poste à souder MIG – MAG- MOG (Gaz – no gaz) compact, esthétique moderne, on peut ajouter les roues sur demande, il est fourni avec fil fourré.



MIG-MAG-MOG welding machine (Gas - no gas) compact, innovative design, trolley on demand, with flux cored wire.



MIG - MAG - MOG Schweißmaschine (Gas - no gas), klein und kompakt, innovatives Design, auf Anfrage auch auf Räder erhältlich, ausgerüstet mit Fülldraht.



Компактный сварочный полуавтомат для сварки в среде защитных газов. В комплекте омедненная проволока и редуктор BRICO. Укомплектован горелкой. Оснащен колесами.



CARATTERISTICHE • FEATURES • MERKMALE • CARACTERÍSTICAS • CARACTERISTIQUES • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	BLUEMIG 110	BLUEMIG 110US	BLUEMIG 130	BLUEMIG 145
Main voltage • Tension de réseau • Netzspannung • Tensión de red • Tensione di rete • Напряжение сети	50/60 Hz.	230V	120V	230V
Absorbed power • Puissance absorbée • Leistungsaufnahme • Potencia absorbida • Potenza assorbita • Потребляемая мощность	60%	2,2 KVA	3 KVA	2,5 KVA
No load voltage • Tension à vide • Leerlaufspannung • Tensión en vacío • Tensione a vuoto • Напряжение холостого хода		21-31 V	21-25 V	21-31 V
Welding current • Courant de soudage • Schweißleistung • Corriente de soldadura • Corrente di saldatura • Диапазон регулировки тока		35-100 A	35-90 A	35-100 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	15%	100 A	90 A	100 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	60%	60 A	55 A	65 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	100%	45 A	35 A	50 A
Power settings • Positions de réglage • Schaltstufen • Regulaciones • Regolazioni • Количество установок		4	4	4
Wire spool • Bobine Fil • Bobina de hilo • Bobina filo • Катушка с проволокой	Ø 100 - 200	0,5-5 Kg	0,5-5 Kg	0,5-5 Kg
<b>Wire • Fil • Drahtstärke • Hilo • Filo • Сварочная проволока</b>				
Steel • Acier • Acier Inox • Acero • Acciaio • Сварочная проволока стальная		Ø 0,6 - 0,8	Ø 0,6 - 0,8	Ø 0,6 - 0,8
Stainless Steel • Acier inox • Edelstahl • Acero inox • Acciaio inox • Сварочная проволока из нержавеющей стали		Ø 0,8	Ø 0,8	Ø 0,8
Aluminium • Aluminium • Aluminium Aluminio • Alluminio • Сварочная проволока алюминиевая		Ø 0,8	Ø 0,8	Ø 0,8
Flux cored wire • Fil fourré • Fülldraht • Hilo animado • Filo animato • Сварочная проволока флюсовая		Ø 0,8 - 0,9	Ø 0,8 - 0,9	Ø 0,8 - 0,9
Insulation class • Classe d'isolation • Isolationklasse • Clase de aislamiento • Classe d'isolamento • Класс изоляции		F	F	F
Protection degree • Degré de protection • Schutzgrad • Grado de protección • Grado protezione • Класс защиты		IP 21	IP 21	IP 21
Box volume • Volume carton • Kartenvolumen • Volumen caja • Volume scatola • Объем упаковки	m3	0,084	0,084	0,084
Size • Dimensions • Ambmessungen • Dimensiones • Dimensioni • Габариты аппарата	mm	365x600x385	365x600x385	365x600x385
Weight • Poids • Gewicht • Peso • Peso • Вес		25,3 Kg	25,8 Kg	24 Kg
Bar code • Code barre • EAN code • Código barra • Codice a barre • EAN		8004386112700	8004386112762	8004386113004
Order code • Code commande • Bestellcode • Código pedido • Codice ordinazione • Артикул		11270	11276	11300