



Saldatrice MIG - No gas. Salda solo filo animato senza gas con brevetto di indicazione della velocità del filo.



Equipo de soldadura MIG - No gas. Solda unicamente hilo animado sin gas. Equipado de señalador de velocidad de hilo (patentado).



Poste à souder MIG - No gaz. Il soude seulement fil fourré sans gaz avec brevet que indique la vitesse du fil.



MIG- No gas welding machine. It welds only flux core wire. Equipped with speedy wire signal (patented).



Schutzgas schweißgerät (No Gas), schweisst nur Draht ohne Gas mit Geschwindigkeitspatent der Drahtbezeichnung.



Сварочный полуавтомат для сварки без защитного газа с использованием флюсовой проволоки. Оснащен индикатором скорости подачи проволоки. Укомплектован горелкой.



CARATTERISTICHE • FEATURES • MERKMALE • CARACTERÍSTICAS • CARACTERISTIQUES • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	MIG ONE	MIG ONE US
Main voltage • Tension de réseau • Netzspannung • Tensión de red • Tensione di rete • Напряжение сети	50/60 Hz	230 V 120 V
Absorbed power • Puissance absorbée • Leistungsaufnahme • Potencia absorbida • Potenza assorbita • Потребляемая мощность	60%	1,9 KVA 3,6 KVA
No load voltage • Tension à vide • Leerlaufspannung • Tensión en vacío • Tensione a vuoto • Напряжение холостого хода		17-23,5 V 17-23 V
Welding current • Courant de soudage • Schweißleistung • Corriente de soldadura • Corrente di saldatura • Диапазон регулировки тока		35-95 A 35-80 A
Power settings • Positions de réglage • Schaltstufen • Regulaciones • Regolazioni • Количество установок		2 2
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	20%	95 A 80 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	60%	
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de servicio • Fattore di servizio • Цикл работы	100%	35 A 35 A
Wire spool • Bobine Fil • Bobina de hilo • Bobina filo • Катушка с проволокой		0,5 Kg 0,5 Kg
Flux cored wire • Fil fourré • Fueddraht • Hilo animado • Filo animato • Флюсовая проволока		Ø 0,8 - 1 Ø 0,8 - 1
Insulation class • Classe d'isolation • Isolationklasse • Clase de aislamiento • Classe d'isolamento • Класс изоляции		F H
Protection degree • Degré de protection • Schutzgrad • Grado de protección • Grado protezione • Класс защиты		IP 21 IP 21
Box volume • Volume carton • Kartenvolumen • Volumen caja • Volume scatola • Объем упаковки	m ³	0,033 0,033
Size • Dimensions • Abmessungen • Dimensiones • Dimensioni • Габариты аппарата	mm	220x400x370 220x400x370
Weight • Poids • Gewicht • Peso • Peso • Bec		14,4 Kg 14,9 Kg
Bar code • Code barre • EAN code • Código barra • Codice a barre • EAN		8004386110003 8004386109676
Order code • Code commande • Bestellcode • Código pedido • Codice ordinazione • Артикул		11000 10967