



Saldatrice per elettrodi rutilici in AC, regolazione mediante shunts. Munita di termostato, ventilatore carellata, doppia tensione.



Equipo de soldadura para electrodos de rutilo en AC. Regulacion mediante con shunts. Equipado de termostato, ventilador, ruedas doble voltaje.



Poste à souder électrodes au rutile en AC. Réglage par shunts. Equipé avec thermostat, ventilateur sur roues, double tension.



Welding machine for rutile electrodes in AC, regulation by shunts, thermostat, trolley equipped, fan cooled, double voltage.



Schweismaschine für Rutilelektroden in AC, mit kontinuierlicher Stromregulierung durch den Shunt, mit Thermostat, fahrbar, ventiliert, Doppelspannung.



Сварочный аппарат для сварки рутиловыми электродами на переменном токе с плавной регулировкой тока с помощью магнитного шунта. Оснащен вентилятором охлаждения и колесами. Двойное питание 230/400В. Съемные сварочные провода.



CARATTERISTICHE • FEATURES • MERKMALE • CARACTERÍSTICAS • CARACTERISTIQUES • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	MASTER 185	MASTER 215	MASTER 255	
Main voltage • Tension de réseau • Netzspannung • Tensión de red • Tensione di rete • Напряжение сети	50/60 Hz	230-400 V	230-400 V	230-400 V
Absorbed power • Puissance absorbée • Leistungsaufnahme • Potencia absorbida • Potenza assorbita • Потребляемая мощность	60%	2,8 KVA	3,5 KVA	4,2 KVA
No load voltage • Tension à vide • Leerlaufspannung • Tensión en vacío • Tensione a vuoto • Напряжение холостого хода		41-44 V	44-48 V	43-50 V
Welding current • Courant de soudage • Schweissleistung • Corriente de soldadura • Corrente di saldatura • Диапазон регулировки тока	± 10%	50-160 A	50-180 A	50-190 A
Min electrode • Electrode min • Min elektrode • Electrodo min • Elettrodo min • Мин. диаметр электрода		Ø 1,6	Ø 1,6	Ø 1,6
Max electrode • Electrode max • Max elektrode • Electrodo max • Elettrodo max • Макс. диаметр электрода		Ø 4	Ø 4	Ø 4
Main fuse • Fusible de réseau • Netzsicherung • Fusible de red • Fusibile di rete • Предохранитель		25 A	25 A	25 A
Insulation class • Classe d'isolation • Isolationklasse • Clase de aislamiento • Classe d'isolamento • Класс изоляции		H	H	H
Protection degree • Degré de protection • Schutzgrad • Grado de protección • Grado protezione • Класс защиты		IP21	IP21	IP21
Box volume • Volume carton • Kartonvolumen • Volumen caja • Volume scatola • Объем упаковки	m ³	0,060	0,060	0,060
Size • Dimensions • Abmessungen • Dimensiones • Dimensioni • Габариты аппарата	mm	270x580x380	270x580x380	270x580x380
Weight • Poids • Gewicht • Peso • Peso • Вес		21,0 Kg	22,4 Kg	27,4 Kg
Bar code • Code barre • EAN code • Código barra • Codice a barre • EAN		8004386420008	8004386421901	8004386423504
Order code • Code commande • Bestellcode • Código pedido • Codice ordinazione • Артикул		42000	42190	42350