

NO STOP 3,25



Saldatrice con tecnologia a inverter. Leggero, compatto e affidabile. Adatta per elettrodi rutilici. Con interruttore di selezione del programma per saldare l'elettrodo da 3,25 in continuo (chiedere per maggiori informazioni).



Equipo de soldadura con tecnología a inverter. Ligero, compacto y fiable. Por electrodos rutilos. Con un interruptor que permite elegir el programa conveniente para la soldadura continua del electrodo 3,25 (pedir por mas informaciones).



Poste a souder avec technologie a inverter. Leger, compact et fiable. Pour electrode rutilos. Avec un interrupteur qui permet de selectionner un programme convenable pour souder en continuation l'électrode 3,25 (demander pour plus d'infos).



Inverter technology welding machine, light, compact and reliable, For rutilos electrode. With a switch that allows to select a program suitable to weld continuously the 3,25 electrode (ask for more information).



Schweissmaschine mit Inverter-Technologie, leicht, kompakt und zuverlässig. Für Rutil Electroden. Ein Schalter erlaubt das Auswählen eines Programmes, geeignet fuer ein konstantes Schweißen des Elektrode 3,25 (Für mehreren Infos fragen).



Сварочный инвертор. Подходит для сварки электродами с рutilовым покрытием. Оснащен переключателем, который позволяет выбрать автоматическую программу управления, обеспечивающую непрерывную работу электродами диаметром 3,25 мм. Функции контроля силы дуги Arc Force, "горячий старт" и защита от прилипания электрода.



CARATTERISTICHE • FEATURES • MERKMALE • CARACTERÍSTICAS • CARACTERISTIQUES • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

NO STOP 3,25

Main voltage • Tension de réseau • Netzspannung • Tensión de red • Tensione di rete • Напряжение сети		230 V
Frequency • Fréquence • Frequenz • Frecuencia • Frequenza • Частота		50/60 Hz
Absorbed power • Puissance absorbée • Leistungsaufnahme • Potencia absorbida • Potenza assorbita • Потребляемая мощность	60%	2,7 KVA
No load voltage • Tension à vide • Leerlaufspannung • Tensión en vacío • Tensione a vuoto • Напряжение холостого хода	Peak	100 V
Welding current • Courant de soudage • Schweißleistung • Corriente de soldadura • Corrente di saldatura • Диапазон регулировки тока		5-140 A
Duty cycle • Facteur de marche • Einschaltdauer • Factor de marcha • Fattore di servizio • Цикл работы	35%	90 A
Min electrode • Electrode min • Min elektrode • Electrodo min • Elettrodo min • Мин. диаметр электрода		Ø 1,6
Max electrode • Electrode max • Max elektrode • Electrodo max • Elettrodo max • Макс. диаметр электрода		Ø 3,25
Suitable electrodes • Electrodes utilisables • Benutzbare Elektroden • Electrodos utilisables • Elettrodi utilizzabili • Используемые электроды		
Rutile • Rutilos • Rutil • Rutilos • Rutili • Электроды с рutilовым покрытием		
Basic • Basiques • Basisch • Basicos • Basici • Электроды с основным покрытием		
Insulation class • Classe d'isolation • Isolationklasse • Clase de aislamiento • Classe d'isolamento • Класс изоляции		H
Protection degree • Degré de protection • Schutzgrad • Grado de protección • Grado protezione • Класс защиты		IP 21
Box volume • Volume carton • Kartonvolumen • Volumen caja • Volume scatola • Объем упаковки	m ³	0,031
Size • Dimensions • Abmessungen • Dimensiones • Dimensioni • Габариты аппарата	mm	340x520x175
Weight • Poids • Gewicht • Peso • Peso • Вес		6,4 Kg
Bar code • Code barre • EAN code • Código barra • Codice a barre • EAN		8004386501238
Order code • Code commande • Bestellcode • Código pedido • Codice ordinazione • Артикул		50123