

URANOS 4000 GSM

Schweißverfahren

- MMA (Elektrode)
- Fugenhobeln
- WIG DC Lift- bzw. HF-Zündung
- MIG/MAGstandard
- MIG/MAGsynergic
- MIG/MAG – Schweißen mit Pulsstrom
- MIG/MAGpuls, synergic
- MIG/MAGdoppelpuls, synergic
- MIG-Löten



Werkstoffe

- Baustähle
- Verzinktes Material
- Cr-Ni Stahl
- Aluminium und Aluminiumlegierungen
- Kupfer und Kupferlegierungen
- Auftragsschweißen
- Duplex- und Superduplexstahl
- Nickel- und Nickellegierungen

Anwendung

- Metallbau
- Baustellen
- Schiffswerften
- Stahl- und Maschinenbau
- Autoindustrie
- Waggonbau
- Instandsetzung
- Werkstatt
- Stahlbau
- schweren Stahlbau

Technische Daten

- Green @Wave Inverter-Technik für hohe Energieeffizienz und perfekte Kontrolle über alle Phasen des Schweißens
- Hohe Leistung bei 100% ED
- Für den schweren Einsatz gebaut
- CAN Feldbus digitaler Datentransfer
- Update Möglichkeit über Software
- Hitzebeständiges, robustes Kunststoffgehäuse
- Die Elektronik befindet sich in einem staubfreien Raum
- Einzigartige energiesparende Inverter-Technologie
- Eingebauter Drahtvorschub (2/4 Rollen)
- Drahtvorschubeinheit komplett von Selco entwickelt
- Einstellung der Schweißparameter am Drahtvorschubkoffer
- Kompatible für Ø 200/300 mm Drahtspule
- Grafikdisplay
- Digitalanzeige für die Schweißparameter
- Automatische Speicherung der zuletzt verwendeten Parameter
- Ein/Aus Sperre der Steuerung durch Passwort
- 64 freie Speicherplätze für kundenspezifische Anwendungen
- Kundenspezifische Konfiguration der Schnittstelle
- Frei programmierbare Arbeitsbereiche
- Überwachung mehrerer Schweißanlagen über Ethernet
- Kompletter Schweißprozess-Steuerung und Überwachung über PC
- Ideal für das Schweißen mit mehreren Elektrodentypen
- Hotstart, Arcforce frei einstellbar/Antistick voreingestellt
- Voreingestellte Kennlinien für mehrere Elektrodentypen
- Sofortige Zündung und sehr stabiler Lichtbogen
- 2/4 Takt
- Einstellung der Lichtbogendynamik
- Perfekte Zündung (Softstart)
- Einstellbare Drahrückbrandzeit
- Kraterfüllprogramme
- 80 voreingestellte Schweißprogramme
- Voreinstellung der Drahtgeschwindigkeit, Amperezahl oder Materialstärke
- Punktschweißen
- Intervallschweißen
- Bilevel MIG/MAG
- MIG/MAG Brenner DIGITAL
- SMART SLOPE CONTROL
- Push-pull Brenner (Option)
- Fernregler-Anschluss
- Kühlmodul als Option
- Temperaturgesteuerte Lüftung

Stromquelle URANOS 4000 GSM

- Spannung **MIG/MAG**: 3 x 400 V
- Absicherung: 25A
- Einschaltdauer: 40°C 60% 400A
40°C 100% 360A
25°C 100% 400A
- Abmessung: 690x290x510 mm
- Gewicht: 36,5 kg



MECHEL

Mechel Service Stahlhandel Austria

Lunzerstraße 105
4021 Linz

Tel.: +43 (0) 732-6924-0
Fax: +43 (0) 732-6924-1000
E-Mail: office@ms-stahlhandel.at
Web: www.ms-stahlhandel.at