

TIGTRONIC ORBITAL

STEUERUNG TIGTRONIC ORBITAL 5.2 (Autorange)

Unsere Standardsteuerung in der 5. Generation, zuverlässig und bewährt. Anschluss an TETRIX 200 oder TETRIX 351.



ORBITAL 5.2

- OSK
- OSW
- TURN
- RBK
- (AVC)

- 5,7" Display
- Einfachst geführte mehrsprachige Bedienerführung dank Programmierhilfe (Eingabe Rohraußendurchmesser, Wandstärke und Kennziffer der Schweißzange)
- Gas- und Wasserkühlungsüberwachung
- Möglichkeit des Schweißens in bis zu 6 Sektoren, kontinuierlich oder im Step-Modus
- Individuelle Veränderung der errechneten Programmparameter, auch mittels Strom-Prozenttaste
- Graphische Darstellung des Schweißnahtverlaufes
- Echtzeitüberwachung der Schweißparameter
- Integrierter Tageszähler (Zuordnung zu Isometrien und Schweißnahtnummern)
- Speicherung bis zu 99 Schweißprogrammen
- Speicherung bis zu 400 Istparameter
- Datentransfer von Schweißparametern und Programmen über USB-Schnittstelle
- Software Updates per USB möglich
- Fehlersuchprogramm
- Anschlussmöglichkeit einer Fernbedienung (Gerät ist ohne Fernbedienung vom Display aus bedienbar)
- Anschlussmöglichkeit für Restsauerstoffmessgeräte und Differenzdruckmessgerät
- Kompakt und leicht mit den Außenmaßen (L x B x H) 405 x 325 x 170 mm und einem Gewicht von lediglich 8,3 kg
- Autorange 100-240 V

Optional:

- Kühlgerät COOL 50 oder EVO COOL
- Aufrüstkit AVC

TIGTRONIC ORBITAL

STEUERUNG TIGTRONIC ORBITAL 5.3 (Autorange)

Wie ORBITAL 5.2

- Zusätzlich mit integrierter Drahtkarte



ORBITAL 5.3

- OSK
- OSW
- TURN
- ORBIFEED
- RBK
- (AVC)