



MCU Control System



DC PULSE



Easy Arc Striking



Generator Friendly

- Digitales Display
- Puls Funktion, WIG DC mit HF
- WIG / TIG
- Elektrode / MMA
- IGBT Technologie
- MCU (Multipoint Control Unit)
- generatortauglich
- Buchse SK 35/50
- Gasanschluß vorne und hinten 1/4 Zoll Überwurf
- Steuerstecker 12 pin (8+9)
- Leicht und zuverlässig: 11kg
- Netzkabel (H07RN-F, 4G 2.5mm²) in 4,0m mit 16A Stecker
- Brenner mit Poti oder Up-Down möglich



-WIG DC mit HF
-IGBT
-Puls Funktion
-generatortauglich

Technische Daten		PlaTec BEAST 250 WIG pulse
Einstellbereich	WIG	5-250 A
Schweißstrom		DC
Einschaltdauer 60% ED	EL/WIG	250 A
Dauerbetrieb 100% ED	EL/WIG	195 A
Leerlaufspannung (max.)		67V
Netzspannung	50/60 Hz	3x400 V
Netzspannungskompensation		+/- 10%
Max. Stromaufnahme	WIG / EL	16A / 20A
Absicherung (träge)		20A
Wirkungsgrad		85%
Schutzklasse		IP 23
Isolationsklasse		F
Kühlart		AF
Gewicht		11kg
Abmessungen LxBxH		470 x 190 x 285 mm