

PICO 180 PULS



- Equipo de soldadura con inductor, DC
- Portátil, bandoleras
- Soldaduras eléctrica manual, TIG Liftarc
- Soldadura de impulsos eléctrica manual:
- Especialmente indicado para soldadura de raíz
- Excelente puentado de ranuras sin suspensión del lado de raíz
- En capas exteriores superficie de costura de escama fina en óptica TIG
- Menos trabajo posterior por menor cantidad de virutas
- Muy indicado para electrodos difíciles
- Menor deformación gracias a un aporte de calor controlado
- Posibilidad de conexión para control remoto
- Arcforce y arranque en caliente ajustables
- 3,5 m de acometida
- Protección contra sobretensión: para que el aparato no sufra daños en caso de conectarlo por error a una tensión de red de 400 V

	Electrodos recubiertos		TIG	
Rango de ajuste de la corriente de so	5 A - 180 A			
Tiempo de encendido a t.a ambiente	40 °C	25 °C	40 °C	25 °C
25 %	180 A		-	
30 %	-	180 A		-
35 %		-		180 A
60 %	130 A	140 A	150 A	160 A
100 %	120 A	130 A		150 A
Tensión en vacío	98 V			
Frecuencia de red	50 Hz / 60 Hz			
Fusible de red (fusible lento)	1 x 20 A			
Tensión de red (tolerancias)	1 x 230 V (-40 % - +15 %)			
Máxima potencia de conexión	6.9 kVA		4.4 kVA	
Potencia del generador recomendada	9.3 kVA		5.9 kVA	
cos φ	0.99			
Grado de efectividad	86 %			
Dimensiones del aparato L x An x Al	470 mm x 135 mm x 250 mm			
Peso del aparato	7.8 kg			