



Pico 220 cel puls



T1.80.3



- Equipo de soldadura con inversor, DC
- Portátil, bandoleras
- Soldadura eléctrica manual, TIG Liftarc
- Electrodo celulósicos: 100% asegurado de soldadura vertical descendente
 - **Soldadura de impulsos eléctrica manual:**
 - especialmente indicado para soldadura 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
 - excelente puentado de ranuras sin suspensión del lado de raíz
 - menor deformación gracias a un aporte de calor controlado
- 5 m de acometida
- Arcforce y arranque en caliente ajustables
- Arcforce, arranque en caliente, antistick
- Antiadherente (Antistick)



Tensión de red (tolerancias)	3 x 400 V (-25 % - +20 %)
Fusible de red (fusible lento)	3 x 16 A
Tensión en vacío	97 V
Rango de ajuste de la corriente de soldadura	10 A - 220 A
Tiempo de encendido 40 °C	220 A / 30 % 160 A / 60 % 140 A / 100 %
cos φ	0,99
Grado de efectividad	88 %
Dimensiones LxAnxAI	470 x 135 x 250
Peso	8,9 kg

Tipo	Denominación	Nº artículo
Pico 220 cel puls	Equipo de soldadura con inversor eléctrica manual	090-002057-00502
WK35 mm ² 4m/K	Conducto de piezas de trabajo	092-000008-00000
EH 35qmm 4m	Cable del electrodo	092-000052-00000
OW CEE 16A/400V	Opción de fábrica de conector de red, incluido montaje	092-008214-00000

Unidades de embalaje

Tipo	Denominación	Nº artículo
8x Pico 220 cel puls	Unidad de embalaje 8 unidades Pico 220 cel puls	092-015280-00502

► En el capítulo «Unidades de embalaje» (página 252) encontrará las unidades de embalaje que contienen 8 unidades de la máquina de soldadura Pico 220 cel puls sin accesorios