



# PL 500cnc

**Rango diámetros**  
Welding Range

Ø 250-500 mm



Ø 250-400 mm



**Voltaje**  
Voltage

400 V - 50 Hz

**Potencia**  
Power

11 kW - 15 A

## COMPOSICIÓN ESTÁNDAR MÁQUINA STANDARD MACHINE'S COMPOSITION

**Máquina básica completa con motor, circuito hidráulico y eléctrico, control CNC (automático) e impresora**  
*Basic machine complete with motor, electric and hydraulic circuits, CNC controls and printer.*

**Dos abrazaderas pivotantes D.500mm**  
*Two pivoting clamps d. 500 mm.*

**Insertos reductores para abrazaderas pivotantes d. 250 - 280 - 315 - 355 - 400 - 450 mm.**  
*Reduction inserts for the pivoting clamps d. 250 - 280 - 315 - 355 - 400 - 450 mm.*

**Refrentador eléctrico con reductora y micro fusible de seguridad**  
*Electric mill cutter with reducing gear and safety micro switch.*

**Elemento calefactor recubierto PTFE con termostato electrónico**  
*PTFE coated heating mirror with electronic thermostat.*

kg  
cm  
**970**  
200x130x200h

## ACCESORIOS OPCIONALES OPTIONAL ACCESSORIES

**Abrazadera dcha./izda. para accesorios D.315mm e insertos reductores D.90-450mm**

*Right/left d. 315 mm fittings clamp and reduction inserts d. 90-450 mm.*

**Plato portabridas**  
*Stub end device.*

**Dispositivo para Tes 90° y cruces D.400mm e insertos reductores D. 200- 355mm**

*90° Tees and Crosses device d. 400 mm and reducing rings d. 200-355 mm.*

**Dispositivo para Tes 45° y 60° D.400mm e insertos reductores D. 200- 400mm**

*45° and 60° Tees device d. 400 mm and reducing rings d. 200-400 mm.*

**Embalaje palet**  
*Pallet packaging.*