

kg

cm

542

115x130x140h

#### COMPOSICIÓN ESTÁNDAR MÁQUINA STANDARD MACHINE'S COMPOSITION

**Máquina básica completa con motor, circuito hidráulico y eléctrico, control CNC (automático) e impresora de informes**

*Basic machine complete with motor, electric and hydraulic circuits, CNC controls and printer.*

**Dos abrazaderas pivotantes D.400mm**

*Two pivoting clamps d. 400 mm.*

**Insertos reductores para abrazaderas pivotantes  
d. 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 225 - 250 - 280 - 315 - 355 mm**

*Reduction inserts for the pivoting clamps  
d. 90 - 110 - 125 - 140 - 160 - 180 - 200 - 225 - 250 - 280 - 315 - 355 mm.*

**Refrentador eléctrico con reductora y micro switch 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.*

#### ACCESORIOS OPCIONALES OPTIONAL ACCESSORIES

**Abrazadera dcha./izda. para accesorios d.400 mm con insertos reductores d. 90-280mm**

*Right/left d. 400 mm fittings clamp and reduction inserts d. 90-280 mm.*

**Plato portabridas d. 90- 400mm**

*Stub end device.*

**Dispositivo d.315 mm para construcción de Tes 90º con insertos reductores d. 90 -280 mm y construcción de cruces a 90º**

*90° Tees and Crosses device d. 315 mm and reducing rings d. 90-280 mm.*

**Dispositivo d. 315 mm para construcción de piezas en Y a 45º y 60º e insertos reductores d. 90- 280 mm**

*45° and 60° Tees device d. 315 mm and reducing rings d. 90-280 mm.*

**Embalaje en palet**

*Pallet packaging.*



## PL 400cnc

Rango diámetros

Welding Range

Ø 90-400 mm



Ø 90-315 mm



Voltaje  
Voltage

400 V 3 ph - 50 Hz

Potencia  
Power

6.1 KW - 8 A

Línea Laboratorio / Serie PL  
Workshop Welding Machines / PL Series

PL 400cnc