

COMPOSICION ESTÁNDAR MÁQUINA
STANDARD MACHINE'S COMPOSITION

kg
 cm
654
115x130x140h



Máquina básica completa con motor de circuito hidráulico y panel de control
Basic machine complete with motor hydraulic circuit and control board.

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.

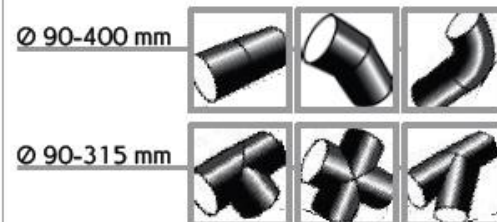
Refrentador eléctrico con reductora y micro fusible de seguridad
Electric mill cutter with reducing gear and safety micro switch.

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

PL 400c

ACCESORIOS BAJO PEDIDO
OPTIONAL ACCESSORIES

Rango diámetros
Welding Range



Voltaje
Voltage

400 V 3 ph. - 50 Hz

Potencia
Power

5.4 kW - 8 A

Area sección cilindros
Cylinders' section

6.47 sq.cm.

Abrazadera D.315 dcha./izda para accesorios e insertos reductores D.90-355mm
Right/left d. 315 mm fittings clamp and reduction inserts d. 90-355 mm.

Plato portabridas D.90-400mm
Stub end device.

Dispositivo para fabricación de tes 90° y cruces D.315mm y sus insertos reductores D. 90 - 280 mm
90° Tees and Crosses device d. 315 mm and reducing rings d. 90-280 mm.

Dispositivo para fabricación de Tes 45° y 60° D.315mm y sus 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.