Máquina de moldeo por inyección de plásticos PONAR ŻYWIEC UT-090 H



Precio neto 7006.5 EUR

Impuestos locales (IVA) 23 %

Categoría Máquinas de moldeo por

inyección de plásticos

Fabricante PONAR ŻYWIEC

Nombre de la empresa Maszyneria

Dirección Wita Stwosza 18/13

Jelenia Góra 58-560

Polonia

Teléfono +48 603510566

Sławomir Konieczko

http://maszyneria.unimachines.pe

Información general

Ubicación Polonia

Región Dolnośląskie

Año de fabricación 2001

Garantía Sin garantía
Condiciones técnicas Muy bueno

Pago Antes de la recepción

Transporte El comprador organiza el transporte por cuenta propia

725 mm

Características técnicas

Fuerza de fijación 90 t

Capacidad de inyección 106 cm3

Distancia máxima entre las placas de montaje del

molde

Longitud de la carrera del molde de inyección 500 mm

Altura de la placa de montaje del molde 615 mm

Anchura de la placa de montaje del molde 615 mm

Distancia entre las columnas (horizontal) 420 mm

Distancia entre las columnas (vertical) 420 mm

Potencia del eyector 3.4 t

Longitud de la carrera del eyector 125 mm

Diámetro del husillo 30 mm

Longitud de la carrera del husillo	150 mm
Presión de inyección máxima	217.7 MPa
Otras características técnicas	
Longitud de la carrera de la boquilla de inyección	250 mm
Fuerza de presión de la boquilla de inyección	5.8 t
Presión del sistema hidráulico	17.5 MPa
Dimensiones	
Longitud de la máquina	4500 mm
Ancho de la máquina	1400 mm
Altura de la máquina	2000 mm
Peso de la máquina de moldeo por inyección	5.1 t
Equipo	
Control CNC	+
Sistema de cierre de moldes - hidráulico	+
Cargador automático para gránulos de plástico	+
Núcleos	+
Documentación técnica	+

2/2