

FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET

**TORNO DOOSAN PUMA 2500 XLY**

**Marca:** DOOSAN

**Modelo:** PUMA 2500 XLY

**Año:** 2007

**Referencia:** OMN-5406

**Control:** CNC FANUC 18i



**CAPACIDAD / CAPACITY**

**Diámetro del plato/** **255 mm**  
*Chuck outer diameter*

**Diámetro máx. torneable/** **330 mm**  
*Máx. machining diameter*

**Longitud máxima**  
**torneable/** **1270 mm**  
*Máx. machining length*

**CABEZAL / SPINDLE**

**Potencia motor husillo/** **30 HP**  
*Spindle Motor*

**Revoluciones del husillo/** **35-3500**  
*Speed rotation* **rpm**

**Diámetro paso barra/**  
*Diameter of spindle Throught* **77 mm**  
*hole*

### VOLTEO/ SWING

**Volteo sobre la bancada/** **600 mm**  
*Swing over bed*

**Volteo sobre el carro/** **548 mm**  
*Swing over Saddle*

### RECORRIDOS/ TRAVEL

**Avance rápido X/Z/Y /** **20/25/8**  
*X/Z/Y axis Rapid Traverse* **m/min**

### GENERALES / GENERAL

**Extractor viruta/** **Automático**  
*Chip Conveyor* **/ Automatic**

**Revolución de la** **50-5000**  
**herramienta motorizada/** **rpm**  
*Motorized tool revolution*

**Contrapunto automático**  
**programable con bloqueo**  
**hidráulico/** **Si/ Yes**  
*Programmable automatic*  
*tailstock with hydraulic blocking*

**Peso neto/** **5420 Kg**  
*Machine weight*

### LUNETAS/ STEADY REST

**Luneta hidráulica autoblok**  
**autocentrante diámetro de 8 a 101**

*Steady rest autoblok self-centering diameter*  
*8 to 101*

### TORRETA/ TURRET

**Número de htas. de la** **12**  
**torre/**

*Number of turret tools*

IMÁGENES / PICTURES





