



ELECTROEROSIÓN EDM ONA KE 300

Marca / <i>Manufacturer:</i>	ONA
Modelo / <i>Model:</i>	KE 300
Año de fabricación / <i>YOM:</i>	2005
Tipo / <i>Type:</i>	Electroerosión Hilo / <i>Wire</i>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

CAPACIDADES / CAPACITIES

Eje X / <i>X-axis:</i>	550 mm
Eje Y / <i>Y-axis:</i>	300 mm
Eje U / <i>U-axis:</i>	400 mm
Eje V / <i>V-axis:</i>	140 mm
Eje Z / <i>Z-axis:</i>	140 mm
Máx. Tamaño pieza / <i>Max workpiece dimensions:</i>	1050 x 800 x 400 mm
Máx. peso pieza / <i>Max workpiece weight:</i>	3000 Kg
Máx. velocidad de la mesa / <i>Max table speed:</i>	2000 mm/min
Máx. ángulo de corte cónico / <i>Max conical cutting angle:</i>	± 30°/95mm
Diámetro hilo / <i>Wire diameter:</i>	0,1 – 0,35 mm
Tipo de bobina de hilo / <i>Type of wire spool:</i>	DIN 100-125-160-200– DIN 355 (45 kg max)
Mín. diámetro agujero / <i>Min hole diameter</i>	1.5 mm
Potencia máx. / <i>Max power:</i>	14 KVA



FOTOS / PHOTOS



