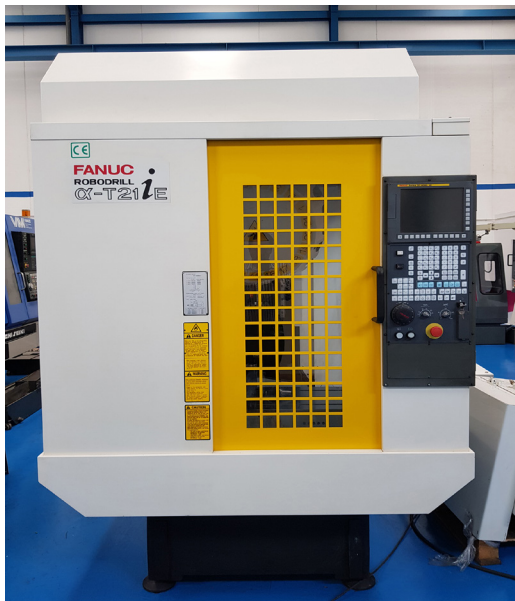


DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

Marca / Manufacturer	FANUC
Modelo / Model	ROBODRILL alpha-T21iE
Año / Year	2.007
Control numérico / Control unit	FANUC



DIMENSIONES / DIMENSIONS

Superficie de la Mesa / Working Surface	650 x 400 mm.
Ranuras en T / T-Slot (Size x Number x Pitch)	14 mm. x 3T-slots x pitch 125 mm.
Peso Máximo sobre la Mesa / Max. Table Load	250 kg.

RECORRIDOS / TRAVEL

Recorrido longitudinal X / X axis traverse	500 mm.
Recorrido transversal Y / Y axis traverse	400 mm.
Recorrido vertical Z / Z axis traverse	330 mm.

HUSILLO / SPINDLE

Cono / Taper	BT30
Distancia del cabezal a la mesa / Distance from Spindle center to Column	150 to 480 mm.
Nº htas. cambiador / Tool storage capacity	21
Tiempo cambio de herramienta / Tool changing time (Cut to cut)	1.8 sec.
Velocidad cabezal / Speed range	100 ~ 24.000 r.p.m.

AVANCES / FEEDRATES

Avances De Trabajo / Cutting Feed Rate	1 ~ 30.000 mm./min.
Avances Rápidos / Rapid Traverse	54 m./min.

MOTOR / MOTOR

Motor Cabezal (30 Max. Potencia) / Spindle Drive Motor (30 Min Rating)	5.5kW 10min rating / 3.7kW (continuos rating)
--	---

PESO Y DIMENSIONES / WEIGHT AND DIMENSIONS

Peso máquina / Machine Weight	2.000 kg
Dimensiones / Machine size (x, y ,h)	1.585 x 2.040 x 2.236 ± 10 mm.

ACCESORIOS / ACCESSORIES

Documentación completa / Complete documentation

SONDA TS27R RENISHAW (Documentación completa) / PROBE TS27R RENISHAW

Lote 10 Conos BT30 / Set taper 10 pz. BT30

ESTADO / CONDITION

Como nuevo (usado) / As new (used)

FOTOS / IMAGES

