

TU 2506 / TU 2506V

Torno con precisión de concentricidad garantizada en el husillo principal menor de 0,009 mm y cambio de velocidades rápido y sencillo a través de correas trapecoidales. El modelo TU 2506V con control de velocidad infinitamente variable para motor sin escobillas.

Plato fabricado en acero, adecuado para altas revoluciones.



Guías

- Portaherramientas cuádruple.
- Todas las guías ajustables con cuña en V sin juego.
- Husillos con roscas trapecoidales.
- Protección de la viruta en el carro superior.

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

New

Modelo	TU 2506	TU 2506V
Código	3425001	3425006
Potencia del motor	1 CV / 0,75 kW / 230 V	2 CV / 1,5 kW / 230 V
Distancia máx. entre puntos	550 mm	550 mm
Ø máx. sobre bancada	250 mm	250 mm
Cono morse del husillo principal	MT 4	MT 4
Cono morse del contrapunto	MT 2	MT 2
Gama de velocidades del husillo	150 - 2.000 r.p.m.	30 - 4.000 r.p.m.
Dimensiones (l x a x al)	1.250 x 585 x 475 mm	1.250 x 650 x 420 mm
Peso neto	125 kg	125 kg

Las máquinas están construidas de acuerdo con las normas CE.

1.727€

TU 2506 (230 V)
3425001

1.727€

TU 2506 (400 V)
3425003

2.597€

TU 2506V
3425006

ACCESORIOS INCLUIDOS

Plato de 3 garras Ø 125 mm, contrapunto fijo MT 2, contrapunto fijo MT 4, perro de arrastre, protección contra salpicaduras, bandeja recogevirutas, porta-útil cuádruple, kit de ruedas de cambio, informe de conformidad CE.

Consulta accesorios opcionales en páginas 27 a 43.