

TORNO TOS SK 14



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

→ Marca	TOS
→ Modelo	SK 14
→ Curso vertical del barrón	600 mm
→ Curso vertical del travesaño – Movimiento electromecánico	1.000 mm
→ Diámetro del plato	1.400 mm
→ Diámetro máximo a mecanizar	1.600 mm
→ Peso pieza a soportar	4.000 kg
→ Gama de velocidades	11,5 – 46,5 rpm 25,2 – 102 rpm
→ Potencia motor principal	37 kW
→ Engrase centralizado	

Corzo Maquinaria Industrial, s.a.u.
Avenida Los Campones, 202-204
33211 Gijón - Asturias
corzosa@corzosa.com



www.corzosa.com

Medidas necesarias para su emplazamiento:

- Largo: 5.000 mm
- Ancho: 3.000 mm
- Alto: 3.700 mm

INCLUYE

- Recepción y verificación en nuestros talleres
- Adecuación al RD. 1215