



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: comercial@mahezasa.es www.mahezasa.es



Ref	05200
Máquina	TALADRO RADIAL
Marca	SORALUCE
Modelo	TR3-2000

Principales características técnicas

- **CAPACIDAD**
 - Taladrado en fundición: Ø 115 mm.
 - Taladrado en acero: Ø 100 mm.
 - Mandrinado en fundición: Ø 200 mm.
 - Mandrinado en acero: Ø 180 mm.
 - Roscado fino en fundición: Ø 100 mm.
 - Roscado fino en acero: Ø 80 mm.

- **HUSILLO PORTA-BROCA**
 - Diámetro: 110 mm.
 - Carrera: 550 mm.
 - Cono Morse: Nº 6.
 - Nº de velocidades: (32) 16 / 1250 r.p.m.
 - Nº de avances: (18) 0,06 / 3 mm./rev.
 - Máxima presión de taladrado : 3.400 kg

- **MOTORES**
 - Motor de trabajo (normal): 11 (15) KW (CV).
 - Motor de elevación: 3 (4) KW (CV).
 - Motor de bloqueo: 0,55 (0,75) KW (CV).
 - Moto- bomba: 0,18 (0,25) KW (CV).

- **DISTANCIA MÁXIMA DEL HUSILLO A LA BASE: 1.800 mm.**
- **SUPERFICIE DE LA BASE: 3.190 X 1.255 mm.**
- **PESO: 10.600 kg.**

- **OPCIONALMENTE: Mesa cúbica**

(Características basadas según ficha técnica)