



<b>Ref</b>	05547
<b>Máquina</b>	TALADRO RADIAL
<b>Marca</b>	SORALUCE
<b>Modelo</b>	TR1-2000

### Principales características técnicas

- **CAPACIDAD**
  - Taladrado en fundición: Ø 80 mm
  - Taladrado en acero: Ø 60 mm
  - Mandrinado en fundición: Ø 120 mm
  - Mandrinado en acero: Ø 100 mm
  - Roscado en fundición: Ø 70 mm
  - Roscado en acero: Ø 50 mm
- **HUSILLO PORTA-BROCA**
  - Diámetro: 90 mm
  - Carrera: 350 mm
  - Cono Morse: Nº 5
  - Nº de velocidades: (12) 29 / 1480 r.p.m.
  - Nº de avances: (6) 0,05 / 0,5 mm./rev
- **MOTORES**
  - Motor de trabajo: 7,5 HP
  - Motor de elevación: 3 HP
  - Motor de bloqueo: 0,5 HP
  - Moto- bomba: 0,25 HP
- **Peso de la máquina (aprox.): 6.200 kg**

(Características basadas según ficha técnica)