

**DESCRIPCIÓN**

El router de base fija de servicio pesado de 3-1/2 hp máx. De Milwaukee, modelo 5625-20, cuenta con un potente motor de 15 amperios construido por Milwaukee con velocidad variable electrónica (10,000-22,000 rpm), circuitos de retroalimentación premium y arranque suave. Para asegurar un acabado consistente y de calidad, el dial de velocidad de 36 posiciones permite al usuario hacer coincidir con precisión las rpm de la herramienta con el diámetro de la broca, mientras que el circuito de retroalimentación electrónica de primera calidad mantiene la velocidad y la potencia bajo carga. Totalmente cargada para producción a mano alzada y enrutamiento de mesa de enrutador, el enrutador cuenta con el exclusivo sistema de ajuste de altura lineal de Milwaukee con acceso sobre la mesa, que proporciona ajustes gruesos rápidos y precisos dentro de 1/8 pulg. Y ajustes micro-finos dentro 1/64 pulg.



**ESPECIFICACIONES**

**ATRIBUTO**

**TIPO**  
**CONEXIÓN**  
**FUENTE DE ALIMENTACIÓN**  
**POTENCIA**  
**VOLTAJE**  
**TAMAÑO DE CABLE**  
**VELOCIDAD**  
**TIPO DE CONSTRUCCIÓN**  
**MAX. HP**  
**BASE**  
**AJUSTES DE PROFUNDIDAD**  
**DIÁMETRO DEL COLLAR**  
**ALTURA/PESO**

**DETALLE**

HERRAMIENTA ELÉCTRICA  
 120 V CA  
 CABLE  
 1,800 Y 2,600 W  
 15 Y 22 A  
 8 PULG  
 10,000-22,000 RPM  
 DOBLE AISLAMIENTO  
 3.5 HP  
 7 PULG  
 1-21/32 PULG  
 1/4 -1/2 PULG  
 9.25 PULG / 11.8 LB

**SEGURIDAD EN EL AREA DE TRABAJO**

- ◆ Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- ◆ No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones húmedas.
- ◆ Utilice equipo de protección personal.

**CUIDADO DE LA HERRAMIENTA**

- ◆ No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica correcta para su aplicación .
- ◆ Lleve su herramienta eléctrica a servicio con un técnico calificado que use únicamente piezas de reemplazo idénticas.

**ACCESORIOS**



GUANTE DE TRABAJO



ANTEOJO DE SEGURIDAD

**COMPONENTES**



RPTO COLLET

**USUARIOS**

