

## TESTIGUERA ELÉCTRICA CENTRAL MILWAUKEE CON ANCLA Y BASE DE VACÍO K-102



Si simplemente está buscando un taladro eléctrico estable Milwaukee, el K-102 es una gran opción para usted, sin complicaciones en el motor de perforación. Esto significa que puede obtener literalmente una vida de uso de esta herramienta

**SKU:** KK102 | **Categorías:** [Soportes de testiguera](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características

#### **Sistema de perforación de pernos de anclaje / vacío flexible y multipropósito Ideal para perforaciones montadas en el piso, la pared y el techo**

- Motor de perforación de núcleo eléctrico de 3,5 hp con caja de cambios de 2 velocidades - 450/900 Rpm
- Capacidad de broca de hasta 12 pulgadas de diámetro, recorrido del carro de 22 "
- Eslabón giratorio de agua incluido
- Ruedas de goma (6 pulgadas)
- Bomba de vacío sin aceite, filtro de vacío, manguera y conexiones rápidas
- La bomba de vacío de alto rendimiento proporciona más de 1000 libras de fuerza de vacío y agarra rápidamente la mayoría de las superficies
- Recorrido del carro de 22 ", hasta 74" con extensión opcional
- Dimensiones de la columna: 2.5 "x 35
- Ensamblaje de columna y carro de servicio pesado
- Mayor vida útil de la broca con un sistema de perforación estable
- En producción desde 1965, puede confiar en este taladro
- Peso 120 libras
- Ensamblaje de perforación en ángulo opcional

El K-102 tiene un husillo de taladro estándar industrial que se ajustará a cualquier broca de núcleo estándar. Este taladro de núcleo se puede utilizar para perforar hormigón o asfalto. Solo necesita el bit de núcleo correcto para el trabajo. Tenga en cuenta que, por razones de seguridad, nunca intente usar una base de vacío cuando taladre horizontalmente en una pared. Si su sistema pierde potencia, la aspiradora podría perder succión y terminará con equipos rotos y posiblemente una lesión.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO