

## PERFORADORA, MONTADA EN REMOLQUE -HR-2601



**SKU:** HR-2601 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Pavimento](#), [perforación de núcleos / testigueras y brocas](#), [Taladros de núcleo](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este completo equipo de perforación con núcleo independiente ofrece independencia de campo, versatilidad, confiabilidad y fácil operación por una sola persona. Proporciona una plataforma de perforación móvil pero muy estable, que extiende la vida útil de la broca. Proporciona una solución excepcional para ubicaciones remotas.

### Las características incluyen:

- Cabezal de taladro a gasolina de 17 HP con arranque eléctrico, con capacidad de 16 "bit y un recorrido de 24";
- Sistema de posicionamiento variable de la cabeza de perforación, que permite el movimiento de la cabeza de perforación de aprox. 43 "de lado a lado y 12" adelante y atrás para una colocación precisa del agujero;
- Elevador de máquina con asistencia hidráulica para extracción y reemplazo con una sola mano del taladro;
- Caja de herramientas con cerradura y resistente a la intemperie;
- 200 galones tanque de agua y bomba de agua de 12 VDC
- Remolque de acero de 5 'x 8', equipado con frenos eléctricos y precableado para luces de freno y traseras.

### Especificaciones:

Caballo de poder	17
Ciclo	4
HR-2600 bit capacidad	16"
HR-2601 bit capacidad	16"
HR-2600 capacidad de la barrena	NA
HR-2601 capacidad de la barrena	8"
Tamaño de viaje	24"

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO