

PERFORADORA, SOPORTE MÓVIL, A GASOLINA, CAPACIDAD DE 8 "-HR-2503E



SKU: HR-2503E | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Pavimento](#), [perforación de núcleos / testigueros y brocas](#), [Taladros de núcleo](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este taladro reduce los costos de trabajo a través de las velocidades de perforación más rápidas obtenidas del uso de un motor a gas. Este taladro puede colocarse con facilidad en su sitio cuando está montado en su plataforma robusta y resistente o también puede montarse en un remolque, camioneta o furgoneta.

Las características incluyen:

- Cabezal de taladro eléctrico de inicio 17 HP con arranque eléctrico, con capacidad de 8 "o 16"
- Posicionamiento preciso y fácil del taladro y movimiento de la plataforma con sus ruedas Delrin de 4 "
- Base de peso muerto sin pernos de anclaje requeridos
- Soporte de taladro

El paquete estándar incluye:

- Soporte de taladro
- Motor de encendido eléctrico a gasolina de 17 HP
- RPM variables (300-1500 bit RPM)
- Giratoria de agua

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO