

## TESTIGUERA DE ANCLA PORTÁTIL



### Características:

- Capacidad de bits de 6 pulgadas (ancla),
- capacidad de bits de 3 pulgadas (con base APV)
- Pesa solo 45 lbs.
- 120V - 15 amperios, motor de núcleo de 3.5 HP
- Velocidad individual - 800 RPM
- Mango deslizante con resorte para facilitar la extracción
- Manija de transporte conveniente en el carro
- Medidor de luz LED integrado
- Incluye anillo trampa de agua
- Sin caja de amperímetro separada

**SKU:** M1AA-15 | **Categorías:** [Soportes de testiguera](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Beneficios.

- Fácil de usar para la perforación de agujeros estándar
- Ligero y portátil
- Utiliza tomacorrientes estándar
- Unidad pequeña y compacta para un sondaje preciso
- Sin caja de medidor de amperios
- Anillo de trampa mantiene el agua contenida

Debido a que solo pesa 45 Libras, se puede montar fácilmente el soporte de perforación en una pared y taladrar horizontalmente.

El M1AA-15 es un buen equipo de perforación de núcleo pequeño y compacto que es ideal para trabajos pequeños. Los propietarios de viviendas, los contratistas de paisajismo y los contratistas generales utilizan la plataforma de anclaje portátil M1AA-15, colocando un perno de anclaje y perforando rápidamente agujeros de hasta 6 " de diámetro. Otra gran característica del M1AA-15 es el anillo de trampa de agua con el que viene. Normalmente.

Debido al hecho de que solo pesa 45 LBS, puede montar fácilmente el soporte de perforación en una pared y perforar horizontalmente. Tenga en cuenta que, por razones de seguridad, nunca use una base de vacío cuando taladre horizontalmente en una pared. Si su plataforma de anclaje portátil M1AA-15 de diámetro interior perforado pierde potencia repentinamente, podría perder succión y liberar la base de vacío. El resultado podría ser una lesión o pérdida de equipo

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO