

TALADRO CENTRAL TALADRO CENTRAL

AK 46 S - AK 46 G

AK 46 S - Broca hueca para agujeros \varnothing 30 - 100 mm – AK 46 G - Broca hueca para agujeros \varnothing 80 - 160 mm

¡Irreemplazable en trabajos submarinos!



Disponible en versión subacuática



- Válvula de seguridad que corta automáticamente la rotación en caso de bloqueo del latido del núcleo.

- Gatillo ON/OFF con botón de "bloqueo" para el uso de la herramienta en equipos de perforación

- Equipado con indicador de nivel para mostrar la linealidad vertical/horizontal de los agujeros

- Construcción en Ergal y acero inoxidable para garantizar ligereza y durabilidad

- Exclusiva empuñadura trasera ajustable que permite ejercer presión sobre la herramienta empujando con el pecho o la rodilla

- Mango lateral largo para permitir un contraste de rotación seguro

AK46 es una perforadora hidráulica diseñada para uso manual o para usar con equipos de perforación. La herramienta está disponible en dos configuraciones: • AK46 S para agujeros de \varnothing 30 a 100 mm • AK46 G para agujeros de \varnothing 80 a 160 mm.

El funcionamiento hidráulico y las características técnicas superiores aseguran una serie de ventajas que no se obtienen con las tradicionales herramientas eléctricas de perforación: - Imposibilidad de provocar descargas eléctricas, puede trabajar incluso en completa inmersión en agua - Ausencia de vibraciones y ruidos - Inmejorable relación peso/potencia/dimensión - Larga vida operativa y necesidades mínimas de mantenimiento - El motor hidráulico no puede dañarse incluso en caso de bloqueo prolongado de rotación o sobrecarga (condición que dañará las herramientas eléctricas) AK46 es en muchas condiciones la única alternativa a las herramientas eléctricas tradicionales, es ideal en el mantenimiento de redes de gas, agua, alcantarillado, insustituible cuando se necesita crear un paso de tubería a través de muros de edificios históricos que no pueda sufrir vibraciones o en el uso dentro de zanjas con alta presión de agua. ¡Irreemplazable en trabajos submarinos!

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AK 46 S	AK 46G
Peso (kg)	8 (sin asa trasera)
Dimensión LxPxH (cm)	40x9x32
Capacidad de corte (mm)	30-100
Caudal L/min min-max	20-30
Nº velocidad@20 L/min	600
Nº velocidad@30 L/min	1500
Presión Bar min-max	140-180
Distancia corona al ras de la pared (mm)	45
Fijación de la broca sacanúcleos	Externo 1-1/4" BSP Macho Interna 1/2" BSP Hembra



AK46 instalado en equipo de perforación