

PERFORADOR DE TIERRA

El perforador de tierra EA08 de Stanley es potente y liviana y ofrece un par de salida de 250 pies lb (339 Nm). El EA08 puede manejar una amplia variedad de aplicaciones de perforación de tierra. Viene de serie con manijas para operación por dos personas y un tubo de torsión para una fácil operación por parte de una sola persona. El tubo de torsión telescópico se puede conectar a un enganche de remolque o a la mayoría de cualquier objeto anclado, para que lo opere una sola persona. El tubo de torsión se puede unir 90 grados al costado. La palanca de la válvula de control de avance y retroceso ergonómicamente diseñada está integrada en el mango. A diferencia de las barrenas que funcionan con gasolina, el control inverso de la EA08 hace que quitar la barrena del pozo sea casi sin esfuerzo. El EA08 puede funcionar con muchos tipos de fuentes de energía hidráulica. Circuitos de camiones, minicargadoras, retroexcavadoras y miniexcavadoras son solo algunas de las fuentes de energía que se pueden utilizar.



DATOS TÉCNICOS

Tipo de mandril	hexagonal de 1-3/8"
Capacidad	Hasta 18" de diámetro x 42 pulg. de largo sinfín
Peso	47 libras.
Longitud	41 pulgadas.
Ancho	46 pulgadas.
Presión hidráulica	1000-2000 PSI
Rango de flujo de entrada	4-9 GPM
RPM	165 RPM @ 8 GPM
Flujo óptimo	8 GPM
Puerto	-8 junta tórica SAE
Tamaño y tipo de conexión	desconexión rápida de cara al ras de 3/8"
Presión máxima	2000 PSI