

Martillo hidráulico

PH2-S



PH2-S

Características diseñadas especificamente para una máxima productividad

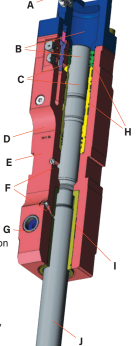
Construido para soportar el entorno de aplicación de amacice, el modelo PH2-S consta de nuestro ya probado y reconocido modelo PH2 de NPK, protegido dentro de un soporte cerrado de alta resistencia y equipado contra el polvo y supresión de polvo opcional.

ESPECIFICACIONES								
NPK Modelo	Clase de energía de impacto* (ft-lb)	Frecuencia de impacto (impactos/min)	Peso recomendado del portador (libras-tonela das métricas)	Caudal de aceite (gpm-lpm)	Presión de funcionamiento (psi-bar)	Peso de trabajo ** (lb-kg)	Diámetro de la herramienta (in-mm)	(Cincel FX largo) Longitud de trabajo de la herramienta (in-mm)
PH2-S	500 ft lb	500-1200 impactos/min	6000-11 000 lb 2.7-5 toneladas métricas	7-16 gpm 25-60 lpm	2465 psi 170 bar	660 lb 300 kg	2.6 in 66 mm	23.6 in 600 mm

^{*}La clase de energía de impacto es una clasificación de marketing y no se relaciona con la energía de impacto medida. **El peso de trabajo incluye la herramienta y la placa de montaje. El peso puede variar según las configuraciones del soporte. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS DEL PH2-S

- A. Válvula de carga de gas
- Pistón único cargado con gas que maximiza la eficiencia del martillo
- C. Diseño simple de dos piezas móviles para mayor confiabilidad
- D. Modo antimartilleo en vacío para una larga vida útil del martillo, con la capacidad de cambiar al martilleo en vacío en el campo si lo prefiere, simplemente cambiando dos tapones
- **E.** Cuerpo de martillo de una pieza sin barras de acoplamiento
- F. Puertos para lubricación automática de bujes y aire para uso bajo el agua
- **G.** Sistema de herramientas de cambio rápido con un solo perno de retención redondo
- H. Diseño con encamisado completo que permite una mayor vida útil. Costo más favorable de propiedad a largo plazo
- Bujes de la herramienta con ajuste deslizante, para un reemplazo rápido y fácil
- J. Variedad de configuraciones de la herramienta disponibles (Cincel FX largo recomendado para aplicaciones de amacice)



K. SOPORTE CERRADO DE ALTA RESISTENCIA

- Protege el cuerpo principal del martillo
- También reduce la contaminación auditiva

L. PLACA DE CUBIERTA

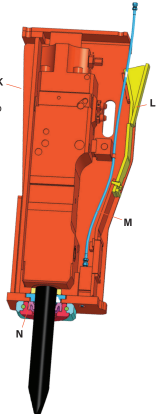
 Protege las mangueras flexibles que suministran el sistema hidráulico al martillo

M. KIT EQUIPADO CON AGUA PARA SUPRESIÓN DE POLVO (OPCIONAL)

- Manguera de agua con boquilla rociadora integrada en el soporte, proporcionando un amplio ángulo de rociado para una cobertura máxima
- Listo para ser conectado al suministro de agua
- Fácil acceso para mantenimiento

N. KIT DE GUARDAPOLVO INCLUIDO PARA LA PROTECCIÓN CONTRA EL POLVO

 Tres capas de limpiadores de cincel integrados en la parte inferior del soporte protegen las piezas internas del martillo y el sistema hidráulico, evitando que el polvo y los desechos entren en la cámara inferior debido a la aplicación y el entorno



Cada producto vendido por NPK está sujeto a una garantía expresa por escrito. NPK no extiende ninguna otra garantía, ni expresa ni implícita, lo que incluye cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un fin particular. NPK no será responsable de daños y perjuicios indirectos o incidentales.



Para obtener más información sobre los martillos hidráulicos





7550 Independence Drive Walton Hills, OH 44146-5541 Teléfono (440) 232 7900

