

SERVICIO DE MAQUINADO EN SITIO: PERFORADO DE AGUJEROS DE 80 MM DE DIÁMETRO...

Los molinos SAG de varias mineras requerían pines adicionales para asegurar el estator.

En un caso ya habían agujeros (que había que agrandar de Φ 50 a 80 mm), en otro caso habían que hacer agujeros nuevos (de Φ 70 mm) de hasta 150 mm de profundidad.

Hemos solucionado estos trabajos con los equipos más diversos:

- taladros eléctricos de base magnética (hasta Φ 70 mm);
- fresadoras hidráulicas (más de Φ 60 mm);
- barrenadoras (más de Φ 60 mm).

Tenemos los equipos y personal para trabajar en varios frentes a la vez, para poder reducir el tiempo al máximo posible.



Fuente: P8110362 .JPG

Taladro de base magnética



Fuente: SUNP0002.JPG

Fresadora hidráulica, 5 HP, con avance manual



CLIMAX

Portable Machine Tools, Inc

Nuestra representada, CLIMAX PORTABLE MACHINE TOOLS, fabrica una gran variedad de máquinas herramientas portátiles, para el maquinado en sitio. Tenemos una gran selección de estos equipos (barrenadoras, fresadoras, refrentadoras, taladros, unidades de potencia hidráulicas, etc.) en stock local, listas para hacer trabajos en campo en cualquier lugar del Perú.

Tenemos también los equipos de ajuste con los cuales ajustar estos equipos: más de 160 llaves hidráulicas de torque, con un torque máximo de 28,002 libras*pie – en stock local, sin necesidad de esperar su importación ...

***Si no tiene equipos de maquinado propios, alquile nuestros servicios ...
... y si no tenemos la herramienta requerida, la alquilamos de nuestras representadas !!!
Recuerde: hacemos trabajos de ajuste y maquinado en sitio en cualquier parte del Perú.***

Martin Bachmann Keller EIRL

www.insitu.com.pe
oficina@insitu.com.pe
Tlf: (01) 447-3377