

No. 1

Verificando la presión de instalación del Jackpot y Hydrabolt

**Primero
Seguridad**

Utilice el manómetro de presión Jackpot para verificar diariamente la presión de inflado (regulada a 12 Mpa para los Jackpots y 25 MPa para los Hydrabolts o de acuerdo a las normas de la mina). Esto ayudará a evitar que los elementos de sostenimiento sean removidos por la voladura y por ende mejorará la seguridad.



Identificando fallas y como solucionarlas:

- Goteo por la boquilla – reemplaze la empaquetadura (Referirse a Primero Seguridad No. 2 y 10)
- Goteo en las mangueras de alta presión – reemplaze manguera.
- Goteo en las empaquetaduras de la manguera – reemplaze empaquetaduras
- Goteo en las empaquetaduras de la Pistola de Seguridad – envíela al taller de reparaciones.
- La Pistola de Seguridad no esta regulada correctamente - envíela al taller de reparaciones.
- La bomba no trabaja - envíela al taller de reparaciones.
- La bomba no deja de funcionar cuando ya no se presiona el gatillo de la Pistola de Seguridad - envíe la bomba al taller de reparaciones.

Cuidando de tu seguridad
JackpotTM
en tu labor

ISO 9001:2008
International accreditation

New Concept Mining

New Concept Mining (Pty) Ltd
PO Box 125000, Alrode 1451
109 Adcock Ingram Avenue, Aeroton, South Africa
Fax 011 494 1060
Tel 011 494 6000
www.ncm.co.za

