

# dualshot pak™

digishot® plus backed by NONEL



**DYNO**<sup>®</sup>  
Dyno Nobel

**Groundbreaking Performance™**

**D**UALSHOT PAK™ está diseñado para ser una solución práctica para las necesidades de gestión de inventario junto con la sencillez de la aplicación del producto en el banco. DUALSHOT PAK reducirá el número de cajas en el inventario y en el banco, mientras que proporciona los productos necesarios para asegurar la detonación. DUALSHOT PAK incluirá tanto detonadores electrónicos DigiShot® Plus, así como detonadores NONEL® en longitudes similares. DUALSHOT PAK hará que sea más fácil de gestionar el inventario, no disponer de producto extra y simplificar el proceso de carga de pozos.

## **DUALSHOT PAK COMPONENTES ÚNICOS**

- Una caja-DUALSHOT PAK es un envase que combina dos robustos y fiables detonadores de Dyno Nobel, DigiShot Plus y NONEL. Este embalaje ha sido diseñado para ayudar a controlar el inventario y reducir la cantidad de producto en el banco.
- Productos en longitudes similares – Los detonadores son similares en longitud para ayudar con la implementación rápida y fácil del producto.
- Bunch Block – Conector que permite una fácil ensamble conexión en el banco eliminando la necesidad de un cordón detonante, ahorrando tiempo.
- DigiShot Plus – El sistema de iniciación electrónico DigiShot Plus está diseñado para grandes detonaciones en la superficie y en la minería subterránea. El sistema permite flexibilidad con múltiples opciones de tiempo de retardo. El sistema DigiShot Plus aumenta la seguridad, proporciona sincronización precisa y es fácil de usar.
- NONEL – El detonador no eléctrico original, este sistema de iniciación revolucionó la industria de voladura en la década de los 70. Este sistema es familiar para los Ingenieros Explosivistas y es conocido por ser un sistema de iniciación confiable. NONEL ofrece el robusto diseño del tubo de choque que se extiende con la caída en pozos profundos.





## **BENEFICIOS DE SISTEMA DUALSHOT PAK**

### **Ahorra Tiempo**

- Mejor gestión de inventario
- Fácil despliegue en el banco
- Menos producto en el banco
- Sencilla conexión Bunch Block

### **Fácil De Usar**

- Longitudes similares
- Componentes mínimos en el banco
- DigiShot Plus tiene un cable verde de alta visibilidad
- NONEL tiene un tubo rojo de alta visibilidad
- Sistema Familiar

### **Tiempo exacto y preciso con DigiShot Plus**

- El uso del microchip electrónico para la sincronización exacta
- Tiempo programable para que coincida con diferentes necesidades de detonación
- La comunicación entre los detonadores

### **Sistema NONEL Fiable y robusto**

- Diseño fuerte de tubo de choque asegurando la confiabilidad en el despliegue de los pozos
- Detonación fiable
- Inmune a las corrientes eléctricas parasitas

### **Seguridad mejorada**

- Menos residuos en el banco
- DigiShot Plus y NONEL detonadores aseguran la detonación

800-732-7534  
[www.dynonobel.com](http://www.dynonobel.com)

**DYNO**<sup>®</sup>  
Dyno Nobel

**Groundbreaking Performance**<sup>™</sup>