

Columna BBAS LC50

CATEGORÍA

Máquina neumática

APLICACIONES

Anclajes

Consolidación de suelo

Genio civil

DATOS PRINCIPALES

Par: 60 o 80 kgm

Tracción: 1300 kg

TÉCNICAS DE PERFORACIÓN

Martillo de fondo

Sistema ODEX

Barrena helicoidal

Trialetas

Triconos

CAPACIDAD DE PERFORACIÓN

Profundidad: 15 metros (*)

Diámetro: 150 mm (*)

COLUMNA

Previsto para tubo de 1.50 metros Longitud total: 3.13 metros Perfil mecánico soldado

ROTACIÓN F694

Motor neumático F694B Par de rotación: 80 kgm Velocidad de rotación: 0 a 45 rpm Consumo de aire: 1500 l/min a 6 bares

PERFORADOR NEUMÁTICO LC50

Perforador neumático LC50R permutable con el motor de rotación

Rotación reversible y percusión separadas por mando a distancia para el destornillamiento de los extensiones, una extracción más fácil y el desencajamiento eventual en curso de perforación Diámetro de perforación: 45 a 64 mm

Consumo de aire: 5800 l/min

Conexión R32 Longitud: 640 mm Peso: 50 kg

TRACCIÓN F575

Motor neumático F575DB

Capacidad de levantamiento: 1300 Kg Consumo de aire: 1500 l/min a 6 bares

Equipado de un regulador de presión para reducir la fuerza de empuje sobre el manguera bajada únicamente

CADENA

Por cadena simple con paso de 25.4 Carga de rotura: 6 toneladas

GUÍA INFERIOR

Guía con juego de 1/2 conchas según el diámetro de los tubos

PUPITRE DE MANDOS

Instalado sobre trípode, reagrupa:

- Mando de rotación
- Mando de tracción
- Mando de regulación de empuje
- Mando de la válvula de aire
 Manómetros de control
- Manometros de cont
- Freno de urgencia

Entregado con 5 metros de mangueras.

LUBRIFICACIÓN

Equipado de un lubricador para la perforación al martillo de fundo Capacidad: 8 litros

PESO

310 kg aproximadamente

- Columna competa: 220 kg
- Pupitre separado + flexibles: 70 kg
- Lubricador: 20 kg

COLOR

Naranja

IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo



<u>OPCIÓN</u>

GRUPO DE INYECCIÓN

Grupo de inyección neumático sobre skid Capacidad de la cuba: 172 litros Velocidad de rotación máxima: 250 rpm Presión de inyección máxima: 60 bares Despacho: 20 l / min Peso: 340 kg

COMPRESOR



34, rue des Châtelliers BP 2803 45028 Orléans Cedex 1

Téléphone : 02 38 86 50 46
Télécopie : 02 38 86 78 91
Email : stenuick@stenuick.fr
Site : www.stenuick.fr