

EQUIPO RETRO AR- 4 MARTILLOS MS-100 NEUMÁTICO



Oferta Nº: ...

1

Fecha: ...



Características principales:



- Escuadra de izado con tacón de apoyo atornillado.
- Sistema de giro horizontal hidráulico, mediante corona/cremallera .
- Sistema de giro vertical, limitado con cilindros hidráulicas.
- Sistema de aproximación con 4 guías y dos cilindros hidráulicos.
- Vía con guías rodadura de 4 mts. y cremallera.
- Carro traslación con ruedas de acero ,

soporte de movimiento biela y motor de pistones / freno neumáticos.

- Torre articulada para barrenas 2,4 mts y 3.2 mts., con motor de pistones/freno neumáticos y guías de rodadura.
- Placa para 4 martillos con ruedas de polietileno, alimentación/barrido en tubería reforzada y atornillada , sistema de compensación martillos mediante resortes.
- Placa guía barrenas, con tacos atornillados y base escuadra.
- Bloque neumático con electroválvulas en baja, para martillos.
- Línea de alimentación con entrada, conjunto de filtro, válvula apertura y engrasador. (2 1/2" - 3")



- Bloque neumático, con sistema de regulación en motores de avance y traslación.



- Bloque hidráulico de posicionamiento equipo, con electroválvulas y válvulas overcenter.

Martillo MS100

Oferta Nº: ...

2 Fecha: ...





- Caja eléctrica de recepción con terminal multihilo.
- Caja eléctrica de complemento regletado en torre.
- Armario de electroválvulas para martillos y motores hidráulicos con base de caucho para

vibraciones y atornillado a torre.

- Manguera botonera de accionamiento.
- Cuadro de maniobra en cabina.



- Instalación eléctrica en brazo plumín, con terminal multihilo a botonera y conexión directa a cabina.
- Pintado en imprimación.
- Puesta en marcha en España incluida.
- Consumo aprox. óptimo de aire: 24.000 litros/min
- Presión: 6,5-7 bares
- Entrada de aire: manguera de 3"

Opcional:

Depósito y bomba de agua con accesorios para su funcionamiento.

Mando de maniobras por radiocontrol

Adaptable a otros modelos de martillos



Importante: este equipo se fabrica para su adaptación a máquina retro-excavadora, que no va incluida en el precio y las características descritas dependerán del tipo de máquina disponible, así como tampoco se incluyen las adaptaciones, mejoras o reparaciones a realizar en la misma para el correcto funcionamiento del acople, reflejándose cualquier modificación en el precio final. Se estima necesario tener la máquina retro-excavadora, para instalar y acoplar el equipo.

Oferta Nº: ...

3

Fecha: ...

