

Estimados Señores,

Atendiendo su amable solicitud, tenemos el placer de adjuntarles oferta del material objeto de su interés. A continuación les detallamos características básicas de los equipos ofertados, así como condiciones y observaciones técnicas relativas a la explotación para la cual se ofertan los equipos.

Indicarles que todas las máquinas de SEGEDA son fabricadas según el proceso de adecuación y certificación establecidos en la Directiva 2006/42/CE, 2000/14/CE, UNE ISO 12100-1 (2004), UNE ISO 12100-2 (2004) y UNE ISO 14121-1 sobre Seguridad en Máquinas.

Esta legislación establece los requisitos esenciales de seguridad y salud que deben reunir todas las máquinas para ser comercializadas dentro del ámbito de la Comunidad Europea.

Los equipos se entregan con manual de usuario y Certificado de Conformidad.

En espera de sus gratas noticias, aprovechamos la ocasión para saludarles,

Muy Atentamente,

SEGEDA, S.L.

Oferta Nº: ...

1

Fecha: ...



**BS-4 Banqueador / Cortabloques SEGEDA.**

Características principales:

- Motor de elevación de 2,4 cv.
- Motor de traslación de 3 cv.
- Bancada de 4 mts.
- Torre para barrenas de 2,40 mt.
- Mando de maniobra.
- Tres patas de gato y dos auxiliares
- Sistema de refrigeración por agua con bomba de 2.200 L.:
- Vía auxiliar de 4 mts.



Oferta Nº: ...

2

Fecha: ...





# Banqueador Neumático 4 martillos BS-4

**15**


FICHA MAQUINAS SEGEDA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**ALTURA TORRE** 3000 mm.  
**PRESION DE TRABAJO:** 6,5 bar  
**POTENCIA MOTOR DE LEVACION** 2,4 H.p.  
**ENTRADA DE AIRE PRINCIPAL** 1 1/2" Ø  
**CONSUMO DE AIRE** 24.000 Lts.  
**PESO EN KGS.** 960 Kgs.  
**MARTILLO DE PERFORACION** MS-85, 90 ó 100

[segeda@segeda.com](mailto:segeda@segeda.com)

Polg. Ind. "Los Caños" c/ Guadiana, 49 06300 Zafra (Badajoz) España Tlf. +924 563 031

Oferta Nº: ...

3

Fecha: ...

### Martillos Neumáticos SEGEDA.

SEGEDA tiene varios modelos propios de martillos neumáticos, así como piezas de repuesto para la mayoría de los martillos existentes en el mercado.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

	MS-76 manual	MS-85	MS-90	MS-100
Weight in kg.	21 kg.	22 kg.	25 kg.	31 kg.
Consumption l./sec.	66.6	53.3	66.6	75
Impact frequency	33 Hz.	44 Hz.	54 Hz.	72 Hz
Rotation RPM	260	350	430	630
Pipe Intake	3/4"	3/4"	1"	1"
Pressure bars	6.3	6.3	6.3	7.5



Martillo MS76, especialmente diseñado para perforar a mano



Martillo MS-85, debido a su relación peso-potencia, es el más solicitado de nuestros modelos.



Martillo MS90, de mayor empuje que el MS85 para rocas más abrasivas en banqueros y otras máquinas.



Martillo MS100, el más potente de la gama, diseñado especialmente para perforaciones horizontales de largo recorrido. Se trata de un diseño de fuerza, consistencia y durabilidad.

Estos martillos están diseñados para trabajar en condiciones muy duras (frío, calor, ...) pero es esencial el uso de aceite no reutilizado y que estén bien engrasados para su correcto mantenimiento.

Oferta Nº: ...

4

Fecha: ...

