



WOLF[®]

Taladro de Perforación Neumatico



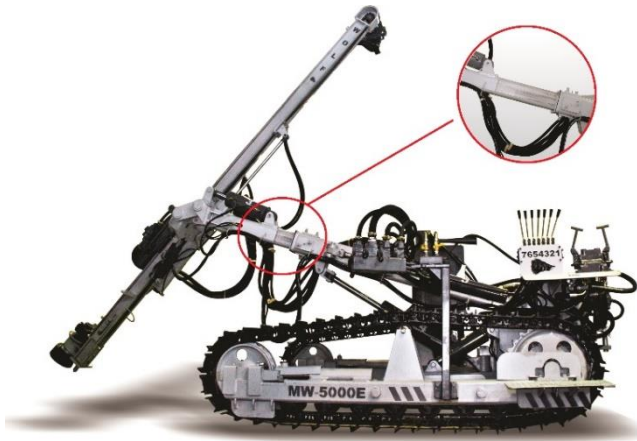
MW 5000

El **MW 5000** es el buque insignia entre Remolques neumáticos Wolf e ideales Para desarrollo y apertura de bancos. Es posible trabajar con Superficie o Rotador.



MW 5000 E

El **MW 5000E** cuenta con una pluma extensible de largo alcance, con un aumento de 1,5 m en longitud.



Modelo	Detalles
Diámetro de perforación	2" - 5 1/2"*
Profundidad máxima	30 m*
Tipo de vástago	T38 / T45 - 3m (10')
Consumo de aire	600-750 CFM (21m ³ /min)
Presión de trabajo	7-25 bar**
*Por encima de 4", a través del rotor del martillo inferior	
**Dependiendo del tipo de martillo	



WOLF CARE + - Usted Produce, Nosotros nos Encargamos!



- Programa de seguimiento preventivo de acuerdo con los intervalos de servicio de fábrica para maximizar el rendimiento y minimizar el tiempo de inactividad inesperado.
 - Visitas periódicas – El mantenimiento de su equipo está siempre al día.
 - Las visitas preventivas WOLF Care+ reducen el riesgo de averías inesperadas, aumentando la disponibilidad de su equipo. Nuestros técnicos están altamente cualificados para realizar las comprobaciones necesarias, sacando siempre el máximo rendimiento a su Taladro WOLF.
 - **P.M.P. - Programa de Mantenimiento Preventivo:** Mantenimiento Programado siguiendo cuidadosamente el PMP, desarrollado por nuestro equipo de técnicos e ingenieros*. No se desespere y no pierda tiempo y producción con paradas de emergencia.
- *Excepto piezas de desgaste y lubricantes.
- **Garantía extendida:** Preocúpese por ganar más proyectos, deje que WOLF se encargue de su taladro por usted. Ofrecemos una garantía extendida que cubre los componentes de la máquina, excepto el motor diésel

ITENS OPCIONALES

Control de martillo neumático en el lateral	Tanque de agua externo
Contador de horas de martillo	Freno de motor delantero
Válvula Reguladora de Presión (de 25 bar a 7 bar)	Pluma con colector de aceite
Protección del motor de paletas	Protección del cinturón
Soporte de barra: R32, T38 y (T45 con MW-140 únicamente).	Soporte de barra en camión
engrasador de varillas	Colector de polvo
Válvula Reguladora de Presión (de 25 bar a 7 bar)	Kit de agua
Afilador de brocas de botón	Plataforma con barandilla.
Centralizador de varilla hidráulica	Inclinómetro mecánico
Esmeril neumático	Protección de camiones

	Taladros/martillos de superficie			Rotadores	
Modelo	MW 140	MW 120	MW 131	MW 80	MW80HP
Imagen					
Consumo de aire	600-750 CFM - 18M ³ /min	700 CFM - 19 m ³ /min	750 CFM - 21 m ³ /min	300 CFM - 8,5 m ³ /min	410 CFM - 11,5 m ³ /min
Presión de trabajo	7 bar - 100 psi	7 bar - 100 psi	7 bar - 100 psi	7 bar - 100 psi	7 bar - 100 psi
Poder de impacto	9,3 kW	11,1 kW	11,1 kW	-	-
Frecuencia de impacto	2350 imp/min	2500 imp/min	2500 imp/min	-	-
Rotación	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente
Diámetro de perforación	2" - 3.1/2"	2" - 3.1/2"	2" - 3.1/2"	2.1/2"-4.1/2"	2.1/2"-6"
Aplicaciones principales	Geotecnia y Construcción Civil	Geotecnia y Construcción Civil	Geotecnia y Construcción Civil	Geotecnia y Construcción Civil	Geotecnia y Construcción Civil



Sede – Fábrica (Indaiatuba/SP – Brasil)

+ 55 (19) 3825-6530

+ 55 (19) 3875-5460

info@wolf.com.br

www.wolf.com.br

Sucursales

WOLF – Minas Gerais
(Contagem/MG)

Atuação: MG / RJ

+ 55 (31) 3361-0648

wolfmg@wolf.com.br

WOLF – Nordeste

(Salvador/BA)

Atuação: BA / SE / PE / AL / PB / RN

+ 55 (71) 3379-6959

bahia@wolf.com.br

WOLF – Paraná

(Colombo/PR)

Atuação: PR / SC

+ 55 (41) 3656-3572

parana@wolf.com.br

WOLF – Rio Grande do Sul

(Porto Alegre/RS)

Atuação: RS

+ 55 (51) 3059-9023

rs@wolf.com.br

WOLF Américas

Estados Unidos (U.S)

+ 1 (407) 704-2051

info@wolfdrill.com

www.wolfdrill.com