

PERFORADORA NEUMÁTICA MARCA STENUICK MOD. MD 25/270 CON MOTOR DE ROTACIÓN F622 CA

TABLA DE HERRAMIENTA Y PERFORACION

MOTOR	TIPO DE MARTILLO	Ø	↓ mts.	TUBERÍA	
F622	2"	2 3/4"	150	60 mm	750CFM a 150 PSI
		2 7/8"			
	3"	3"	100	60 mm	
		3 1/2"			
	4"	4"	50	88.9 mm	
		4 1/2"			
		5"			
		6"			
		8"	45		

APLICACIONES

	TRABAJOS ACROBATICOS Perforación en forma horizontal Vertical, Angulo y a nivel del suelo
	MINERIA Explotación de bancos
	INGENIERIA CIVIL Pilotes y micropilotes Estabilidad de terrenos
	PERFORACIÓN DE POZOS Pozos de agua Pozos de absorción Pozos para invernaderos
	GEOTECNIA Fosas sépticas Tierras físicas Postes de alta tensión Estabilidad de taludes
	CANTERA Voladuras Anclajes

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- EJE PARA DAR INCLINACIÓN.
- COLUMNA PARA TUBOS DE 2.00 MTS.
- CHASIS COLOR NARANJA CON DOS LLANTAS.
- GUÍA PARA MARTILLOS DE 2", 3" Y 4" DE DIÁMETRO SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL CLIENTE.
- DIÁMETROS DE PERFORACIÓN 55MM A 203MM (2 3/16" A 8").

TABLERO

TABLERO DE CONTROL CON VÁLVULAS PARA USO RUDO INSTALADO SOBRE LA COLUMNA, REAGRUPA TODOS LOS MANDOS RELATIVOS A LA PERFORACIÓN:

- * MANDO DE ROTACIÓN (DERECHO-IZQUIERDO)
- * MANDO DE AVANCE-TRACCIÓN (ARRIBA-ABAJO)
- * MANDO DE LA VÁLVULA DE AIRE
- * MANÓMETROS DE CONTROL (OPCIONAL)
- * FRENO DE URGENCIA (OPCIONAL)
- * LUBRICACIÓN PARA LA PERFORACIÓN DEL MARTILLO DEL FONDO

PRODUCTIVIDAD

POSICIÓN REGULABLE EN TERRENOS INESTABLES GRACIAS A SUS DOS LLANTAS INDEPENDIENTES QUE PERMITEN EL ARREGLO DE LA COLUMNA LATERAL DE LA MISMA.

MOTORES NEUMATICOS ORIGINALES STENUICK

CON EL MOTOR F622 CA, SU MÁQUINA PERFORADORA TENDRÁ MAYOR VELOCIDAD DE PERFORACIÓN, UNA EFECTIVA CAPACIDAD DE ROMPIMIENTO EN ROCA DURA, EVITANDO ATASCAMIENTOS EN TERRENOS FRACTURADOS TENIENDO COMO RESULTADO DISMINUCIÓN DE TIEMPO - HORAS TRABAJO POR BARRENO, LO QUE INCREMENTARÁ SU PRODUCTIVIDAD.

- MOTOR DE ROTACIÓN MOD. F622 CA DE 4 HP, VELOCIDAD DE ROTACIÓN 45 RPM Y TORQUE DE 270 MTS/KG, PESO 93KG / CONSUMO DE AIRE DE 2500 L/MIN A 6 BAR.
- MOTOR DE AVANCE O TRACCIÓN MOD. F575DB CON UNA CAPACIDAD DE EMPUJE Ó LEVANTE DE 1300 KG, CONSUMO DE AIRE DE 1500 L/MIN A 6 BAR.

INCLUYE

- COPLE MOTOR - TUBERÍA
- LLAVES DE DESACOPLE.
- CUBETA DE GRASA LITHIUM EP2 PARA ENGRASAR SUS MOTORES.
- MANUAL DE PARTES Y MANTENIMIENTO.

