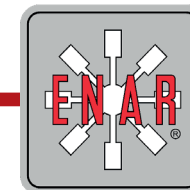


REGLAS VIBRANTES MISTRAL



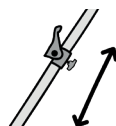
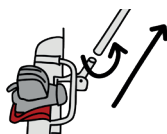
La regla vibrante MISTRAL ENAR es una excelente opción si se busca una buena relación calidad-precio.

Los perfiles utilizados en la MISTRAL son resistentes y ligeros, arrastran el hormigón y permiten una gran accesibilidad a todas las zonas de trabajo.

DISEÑO Y FABRICACIÓN EUROPEA, CALIDAD Y EFICIENCIA

Las reglas MISTRAL ENAR han sido diseñadas para tener una larga vida de uso. Su carcasa motor, aparte de proteger a éste, evacua las salpicaduras de hormigón que puedan producirse durante el trabajo.

Se ofrece con el motor Honda GX25 de gasolina para perfiles de 1,5 a 4 metros de longitud.



+ Durabilidad Soporte motor.

Gracias al diseño de su soporte, el motor de la MISTRAL ENAR está protegido, mejorando la durabilidad de la máquina.

+ Manejabilidad y simplicidad.

La regla MISTRAL ENAR está formada por una pértiga desmontable para facilitar el transporte al usuario.

+ Mando acelerador en la pértiga.

Mando acelerador diseñado para adaptarse a cada usuario, facilitando el manejo de la máquina.

DATOS TÉCNICOS

REGLAS GASOLINA

MODELO	MOTOR	POTENCIA (CV)	COMBUSTIBLE	CAPACIDAD DEPÓSITO (L)	FRECUENCIA (vib/min)	FUERZA CENTRIFUGA (N)	PESO (Kg)
MISTRAL H	HONDA GX25 4t/st	1,1	Gasolina sin Plomo	0,5	Hasta 9.000	1.500	10,7



PERFILES

LONGITUD (m)	PESO (Kg)
1,5	4,6
2	6,2
2,5	7,8
3	9,3
4	12,5



- » Perfil aluminio alta resistencia.
- » Cantos del perfil redondeados.
- » Estricto control de planitud del perfil.
- » Base del perfil 200mm para conseguir una buena flotabilidad.
- » Perfiles de 1,5m a 4m.