

MAEQ

MAQUINARIA ANDAMIOS Y EQUIPO
QUERÉTARO



Regla Vibratoria Manual HYPERMAQ. Motor a gasolina Honda GX35. Herramienta ligera de usos mixtos. Sirve para nivelar, compactar y eliminar burbujas del concreto mejorando su calidad y resistencia. Este equipo logra acabados finos y lisos de forma eficiente, rápida y precisa en la superficie. Perfecta para aplicaciones en carreteras de bajo espesor de concreto ideal para todo tipo de obras, como en lozas, calles, almacenes, plataforma de puentes y carreteras. Opera con un motor liviano de alta calidad y fácil mantenimiento elevando su vida útil. Su manubrio está formado por un sistema de dos partes que puede ser ajustado a la altura del operador, equipo ergonómico con amortiguadores que protege de la vibración tanto al motor como al operador.

Material de la Regla	Aleación de Magnesio
Largo de Regla	2, 3 y 4 Mts
Modelo Motor	Honda GX35
Tipo de motor	Gasolina, OHV, Mono cilíndrico, 4 tiempos.
Potencia Máxima	1.3 HP
Velocidad del motor	7000 RPM
Cilindro	39 x 30 mm
Desplazamiento	35.8 cc
Compresión	8.0:1
Torque Máximo	1.6 N.º / 5,500 RPM
Sistema de Ignición	Transistorizada sin contacto
Arranque	Manual/ Retráctil
Filtro de Aire	Semiseco
Capacidad de Aceite	0.1 L
Capacidad tanque de combustible	0.63 L
Consumo de combustible	0.71 L / HR
Operación	Control Manual, manubrio ajustable
Peso Bruto	25 Kg
Dimensiones	2500 x 1152 x 842 mm