VIBRADOR DE CONCRETO A EXPLOSIÓN NIWA VCNW-55H





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Honda GX160
Potencia máxima de motor (HP)	5,5 HP
Vibración	12000 vpm
Rendimiento	25 m3/h
Tipo de encastre	Malasia/Dynapac
Para cabezales (diámetro)	38 - 45 - 50 - 70 mm
Transmisión y cabezal	No incluído
Origen	RPC
Peso Bruto	25 Kg

Esta unidad motriz con motor Honda GX160 5,5Hp y 3000 RPM para vibradores de inmersión, es la que ofrece la mejor relación costo/prestaciones. Tiene conexión Dynapac apta para cabezales de 38/ 45 / 50 / 70 mm, así como también para las bombas sumergibles Niwa.