

VIBRADOR DE INMERSIÓN 28MM



Para obtener una vibración óptima durante el proceso de hormigonado, es crucial consolidar la mezcla mediante la eliminación del aire atrapado en su matriz. Para ejecutar un trabajo efectivo con los vibradores, se han desarrollado vibradores de inmersión diseñados con mangueras de 6 metros de longitud y cabezales de diferentes diámetros, ajustándose a las especificaciones técnicas y requerimientos del área a vibrar.

Datos técnicos

- **Modelo** VP-28
- **Tipo** Pendular
- **Diámetro cabezal** 28 mm.
- **Largo total** 6 Metros
- **Tipo de acople** Universal Dynapack
- **Fuerza de vibración** 9.500 a 12.000 rpm
- **Fuerza centrífuga** 490 Kp.
- **Peso** 10 Kilos.