

# CLAVO PARA CONCRETO

**Uso:** El uso de estos clavos es principalmente en la industria de la construcción en viviendas, puentes, edificios, construcciones de block o ladrillo en mampostería y de manera general donde se utiliza acero y concreto.

**Características:** Son fabricados con alambre de acero alto carbono, el cual pasa por un proceso de estampado, templado y revenido. El clavo para concreto es sometido a un proceso térmico, a través del cual adquiere un alto nivel de templado que lo hace sumamente resistente al doblado.



## Especificaciones Del Clavo

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Recubrimiento             | Galvanizado   |
| Diámetro de clavo         | 0.161 - 0.164 |
| Diámetro de cabeza mínimo | 0.289         |