

## Vis suspente béton acier nickelé (x 50)



### Caractéristiques

**Ø de perçage (mm) : 5**  
**Ø de l'oeillet (mm) : 5.5**  
**Ø vis (mm) : 6**  
**Longueur vis (mm) : 70**  
**Longueur utile de la vis (mm) : 32**  
**Résistance à l'arrachement béton (kg) : 70**  
**Conditionnement par boîte : 50**

### Matériaux

- ☑ Matériaux pleins
- ☑ Béton
- ☑ Bois

### Avantages

- Économique : ne nécessite pas l'utilisation de cheville.
- Pratique : l'outil de pose permet un vissage machine.
- Outil de pose fourni.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Acier traité nickelé chromé avec filetage total.

### Application(s)

Pour la fixation de chemins de câbles et la suspente dans le béton et bois.

Pour utilisation avec chaînettes (BIZ 710 171, BIZ 710 172, BIZ 710 174), crochets "esse" (BIZ 710 170, BIZ 710 173), câbles (BIZ 710 350, BIZ 710 351, BIZ 710 352, BIZ 710 353), tiges lisses, fils d'acier, mousquetons, etc.

### Mode d'utilisation

1. Percer à Ø 5 mm.
2. Visser la vis dans le béton à l'aide de l'outil de pose fourni.
3. L'oeillet Ø 5.5 mm est prêt à recevoir colliers, filins, crochets "esse" (Ø 4 mm maximum), tiges lisses.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### Produit packagé



#### Carton

**Hauteur (cm) : 4**  
**Longueur (cm) : 13,5**  
**Profondeur (cm) : 8,8**  
**Poids net (kg) : 0,595**  
**Poids brut (kg) : 0,599**



### Surconditionnement 1



#### Carton

x 12.00

