

► **Vis bois de sarking acier zingué blanc tête fraisée empreinte Torx Heco Drive double filetage HECO TOPIX PlusTherm**

### Caractéristiques produits

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| Matière                 | <b>Acier</b>        |
| Finition                | <b>Zingué blanc</b> |
| Forme de la tête de vis | <b>Fraisée</b>      |
| Type de filetage        | <b>Double filet</b> |
| Tête                    | <b>Fraisée</b>      |
| Filetage                | <b>Double</b>       |
| Conditionnement         | <b>50</b>           |
| Diamètre (mm)           | <b>8</b>            |
| Unité de vente          | <b>(1 boîte)</b>    |

### Caractéristiques techniques

| Code   | Empreinte | Dimension de l'empreinte | Longueur (mm) |
|--------|-----------|--------------------------|---------------|
| 273809 | Torx      | T40                      | 160           |
| 273816 | Torx      | T40                      | 200           |
| 273823 | Torx      | T40                      | 240           |
| 273830 | Torx      | T40                      | 280           |
| 273837 | Torx      | T40                      | 300           |
| 273844 | Torx      | T40                      | 330           |
| 273851 | Torx      | T40                      | 360           |
| 273858 | Torx      | T40                      | 400           |
| 273865 | Torx      | T40                      | 45            |
| 273872 | Torx      | T40                      | 500           |
| 273879 | Torx      | T40                      | 550           |
| 273886 | Torx      | T40                      | 600           |



## Descriptif

Vis à bois tête fraisée à poches de fraisage sous tête pour la fixation d'isolants souples.

Filet sous tête : transfère les forces de compression directement dans le chevron.

Empreinte Heco-Drive pour le travail d'une seule main.

Pointe Heco-Topix : pré-perçage inutile, réduit le risque de fissuration du bois.

