



PVC-10B



PVC-10Z



PVC-20B



PVC-20Z



PVC-30



PVC-40B



PVC-40Z



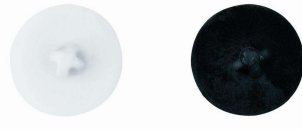
PVC-50B



PVC-50Z



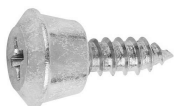
PVC-70



PVC-70TP



PVC-90



PVC-KOM10



PVC-VEK



PVC-VEK10



PVC-VEK13

## CARACTÉRISTIQUES

- S'utilise pour tout type de montages de menuiserie en PVC.
- Finition en bichromaté ou zingué.
- Versions pour clipage de pièces des principaux fabricants (Thyssen, Rehau, Veka et Kömmerling).

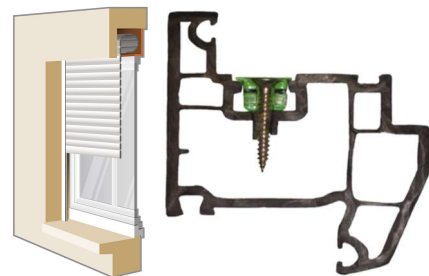
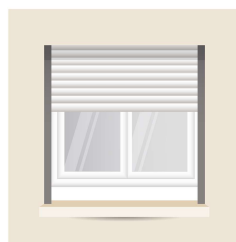
## APPLICATIONS

- Fixation de ferrures sur PVC.
- Fixation de montants en PVC entre eux.
- Assemblages de renforts métalliques sur PVC.
- Fixation de cadres en PVC sur murs.
- Clipage de jambages et d'appuis de fenêtre.
- Réparations de menuiserie en PVC, etc.

## MATÉRIAUS BASE










## EXEMPLES D'APPLICATION



## 1. TABLEAU DE SÉLECTION

| VIS               | Tête                      | Pointe  | Tige           | Ø filet | Longueur | Empreinte | Revêtement          | Applications   |
|-------------------|---------------------------|---|----------------|---------|----------|-----------|---------------------|--|
| <b>PVC-10</b><br> | Fraisée $\varnothing 7.5$ | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | High-low       | 3.9     | 25 ÷ 45  | Ph #2     | zingué / bichromaté | Fixation de ferrures métalliques avec pré-perçage sur profilés en PVC<br>Fixation de renforts métalliques avec pré-perçage sur profilés en PVC   |
| <b>PVC-20</b><br> | Fraisée $\varnothing 7.5$ | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | 40° Plastiques | 4.3     | 16 ÷ 55  | Ph #2     | zingué / bichromaté | Fixation de ferrures métalliques avec pré-perçage sur profilés en PVC<br><br>Comme vis de réparation des vis en PVC-10 lorsque celles-ci ont foiré ou se sont démontées  |
| <b>PVC-30</b><br> | Fraisée $\varnothing 7.5$ | S qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs  | 40° Plastiques | 4.8     | 25 ÷ 38  | Ph #2     | Bichromaté          | Fixation de ferrures métalliques hautes charges avec pré-perçage sur profilés en PVC<br><br>Comme vis de réparation des vis en PVC-10 et PVC-20 lorsque celles-ci ont foiré ou se sont démontées   |
| <b>PVC-40</b><br> | Fraisée $\varnothing 7.5$ | Foreuse   | 60° Plastiques | 3.9     | 13 ÷ 38  | Ph #2     | zingué / bichromaté | Fixation de renforts en aluminium ou acier d'une épaisseur de $\leq 2.5$ mm sur profilés en PVC, lorsque l'épaisseur totale à fixer (PVC + renfort métallique + chambre intermédiaire) ne dépasse pas 9 mm   |
| <b>PVC-50</b><br> | Fraisée $\varnothing 7.5$ | Foreuse   | Métrique       | M4      | 13 ÷ 38  | Ph #2     | zingué / bichromaté | Pour des épaisseurs de PVC très fines<br>Fixation de renforts en aluminium ou acier d'une épaisseur de $\leq 2.5$ mm sur profilés en PVC, lorsque l'épaisseur totale à fixer (PVC + renfort métallique + chambre intermédiaire) est supérieure à 9 mm<br>Pour des profilés en PVC avec parois multiples. |

| VIS   | Tête                                     | Pointe  | Tige                           | Ø filet   | Longueur | Empreinte | Revêtement | Applications   |
|---|--|---|--------------------------------|-----------|----------|-----------|------------|--|
| <b>PVC-70</b><br><br><b>PVC-70TP</b><br> | Fraisée spéciale                         | C   | 60°<br>Plastiques              | 4.8       | 55 ÷ 95  | Ph #2     | Bichromaté | Fixation de cadres au mur<br>Assemblage de montages<br>Capuchon décoratif                          |
| <b>PVC-90</b><br>  | Bombée basse avec rondelle<br>ø8.2 / 9.3 | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | 60°<br>Plastiques              | 3.5 / 4.0 | 10 ÷ 17  | Ph #2     | Bichromaté | Fermeture de caissons en PVC<br>Fixation de ferrures métalliques sans fraisage sur profilés en PVC |
| <b>PVC-KOM10</b><br>   | Spéciale                                 | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | 60°<br>Plastiques              | 5.5       | 10       | Ph #2     | Zingué     | Clipage de jambages, appuis de fenêtre, rails pour persiennes,etc                                  |
| <b>PVC-VEK</b><br>   | Spéciale                                 | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | 60°<br>Plastiques              | 4.8       | 10       | Ph #2     | Zingué     | Clipage de jambages, appuis de fenêtre, rails pour persiennes,etc                                  |
| <b>PVC-VEK10</b><br>   | Spéciale                                 | S, qui permet la perforation directe des plastiques et PVCs | 60°<br>Plastiques              | 4.0       | 10       | Ph #2     | Bichromaté | Clipage de jambages, appuis de fenêtre, rails pour persiennes,etc                                  |
| <b>PVC-VEK13</b><br>   | Spéciale                                 | Foreuse   | Autoperceuse 60°<br>Plastiques | 4.0       | 10       | Ph #2     | Bichromaté | Clipage de jambages, appuis de fenêtre, rails pour persiennes,etc                                  |