



## ■ Vis cadre SPTR-Bi4 - SFS INTEC



Réf. : SFS014

Page catalogue : 1205

Vendu par

100

### Système réglable pour la pose sur support acier.

### Menuiseries PVC non renforcées.

Acier carbonitruré.

Revêtement de surface : GS08 sans chrome VI.

Laquage : Coloris selon les nuances ral.

1 : Pré-perçage du dormant PVC  $\varnothing$  6 mm.

2 : Visseuse électrique ayant une vitesse sous charge de 1800 tours/minute.

3 : Clipsage de la paroi PVC.

4 : Réglages par vissage/dévissage pour un alignement parfait du dormant PVC.



Le système réglable SPTR-BI permet la pose de vos menuiseries PVC,

en réhabilitation et en neuf sur tout type de support acier, et cela sans calage.

Sa pointe "confort" autoperceuse perce de 2 à 4 mm d'acier et a été développée pour être adaptée aux cas de pose suivants :

- sur patte acier PRDT (Réhabilitation)
- sur précadre acier (ITE)
- sur structures métalliques et pour la rénovation des maisons type "Phénix".

Boîte de 100 - 5,5 x 75 mm

KL : 64 mm.

Ral 9016 blanc

Dormant PVC à pré-percer à 6 mm.