

DWF

Vis pour plaque de plâtre

Les Vis DWF ont été étudiées pour obtenir une cadence de vissage élevée assurant une progression rapide du travail pour la fixation de plaques de plâtres sur profilés métalliques de 0,6 à 1,2 mm d'épaisseur en prenant soin de ne pas détériorer le support.

Caractéristiques

Matière

- Revêtement phosphaté.

Avantages

- Tête trompette pour éviter de perforer la plaque de plâtre,
- Pointe effilée pour une bonne pénétration même sans pré-perçage,
- Marquage CE suivant EN14566.

Applications

Support

- Plaques de plâtre simple / double / triple peau,
- Rails métalliques de 0,6 à 1,2 mm.

Domaines d'utilisation

- Plaques de plâtres sur profilés métalliques.



DWF

Vis pour plaque de plâtre

Données techniques

Dimensions



Références	Largeur de la tête [mm]	Ø tête [mm]	Longueur vis [mm]	Nb. vis/bande	Nb. vis/boîte	Outils compatibles	Vitesse de rotation [tr/min]
DWF3525PE	8.2	3.5	25	30	2500	QDPR051 / QD76	de 2500 à 6000
DWF3535PE	8.2	3.5	35	30	2500	QDPR051 / QD76	de 2500 à 6000
DWF3540PE	8.2	3.5	40	30	2500	QDPR051 / QD76	de 2500 à 6000
DWF3545PE	8.2	3.5	45	30	2500	QDPR051 / QD76	de 2500 à 6000

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France
 tél : +33 2 51 28 44 00
 fax : +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®
 Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®
 Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

DWF
 Vis pour plaque de plâtre



www.simpson.fr