

# WPF Chevilles pour plaques de plâtre

(L 07 22)

Cheville à frapper pour plaques de plâtre



## Avantages et caractéristiques

- rapide et facile à installer
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- filet de guidage pour un centrage parfait de la vis
- adapté aux supports suivants :
  - plaques de plâtre
- sans perçage
- pointe fine pour un positionnement précis
- à utiliser avec des vis à bois ou à aggloméré  $\varnothing$  3,5-5,0 mm
- applications :
  - décorations intérieures
  - cadres et supports légers
  - lampes
  - installations électriques
- matière : acier

N°Art.	Code	Modèle	L	$l_{s,min}$	$d_{s,w}$	$l_s$	$h_{max}$	$t_{fix,max}$	Tête	Charge rec. placo plâtre (h=1 2,5m m) (kN)	Cond. 1	Cond. 2
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)				
6110063	WPF 12x30	sans vis	30 mm	27	3,5 - 5,0	-	12,5	-	-	0,102*	200	4.800
6110092	WPF 12x30	sans vis	30 mm	27	3,5 - 5,0	-	12,5	-	-	0,102*	3.000	-
6110262	WPF 12x30 /4x30	avec vis	30 mm	27	4,0	30	12,5	3	PZ2	0,102*	200	4.800
6110263	WPF 12x30 /4x50	avec vis	30 mm	27	4,0	50	12,5	3	PZ2	0,102*	200	4.800
6110334	WPF 12x30 /4x50	avec vis	30 mm	27	4,0	50	12,5	23	PZ2	0,102*	25	3.750

\* Les charges recommandées indiquées ici sont les charges à l'arrachement. Elles ont été obtenues en utilisant une vis à bois de 4 mm de diamètre. Elles incluent un facteur de sécurité de 2.

