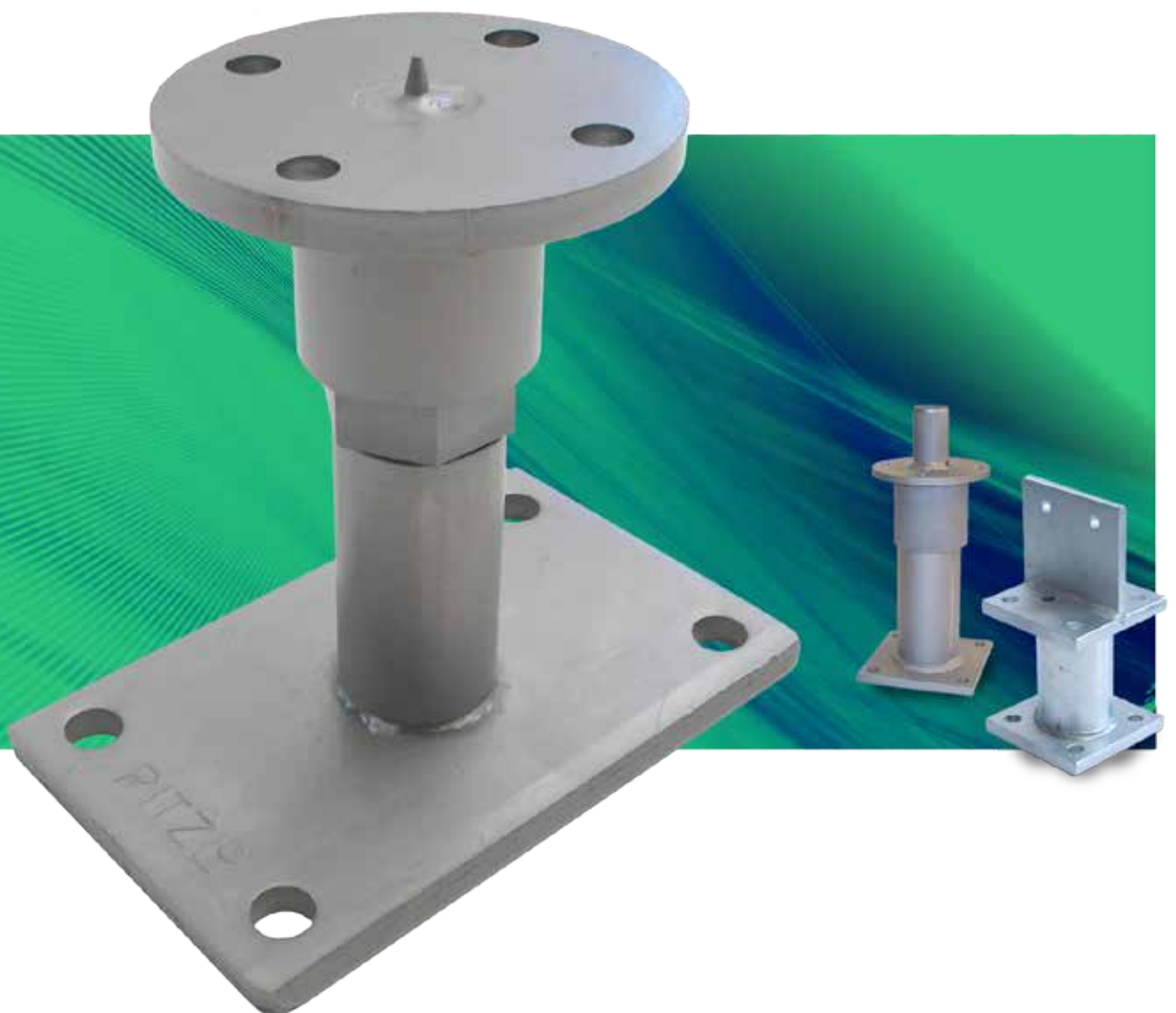


Le fournisseur complet de premier plan de systèmes de connexions bois



Nouveautés Pieds de poteaux 2014





Pieds de poteaux à système d'emboîtement Z

Tournez - Cliquez, le nouveau système de pied de poteau innovant.

Le nouveau système d'emboîtement permet en peu de manipulations, sans vissages chronophages et inconfortables une solution efficace de montage. Des reprises de charges maximales en compression, traction et sollicitations horizontales sont garanties par le choix optimal des épaisseurs de matériau du pied de poteau. Un réglage en hauteur est également possible après montage et sous sollicitation élevée.

Un agrément technique européen est demandé.



10529.1090



10521.1090

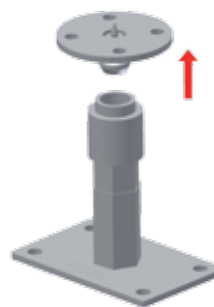
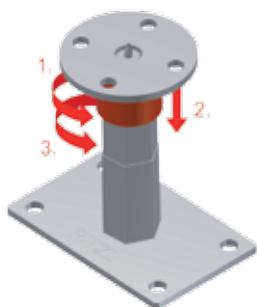


10530.1090

Filetage M24

Art. n°	Platine supérieure mm	Platine inférieure mm	Filetage	Tige filetée inférieure	Hauteur de réglage mm	Version
10529.1090	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	90 mm	141 - 201	Pointe de centrage
10529.1190	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	150 mm	201 - 261	Pointe de centrage
10521.1090	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	90 mm	141 - 201	Mandrin Ø 20 x 65 mm
10521.1190	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	150 mm	201 - 261	Mandrin Ø 20 x 65 mm
10530.1090	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	90 mm	141 - 201	Tube Ø 42,4 x 70 mm
10530.1190	Ø 96 x 8 mm	160 x 100 x 8 mm	M24	150 mm	201 - 261	Tube Ø 42,4 x 70 mm

Également disponible : Le nouveau système d'emboîtement est, sous peu, également disponible avec filetage M30.



Instruction de montage : Le pré-montage du pied de poteau est déjà effectué en atelier et assure un travail rapide et confortable sur le chantier. Le système d'emboîtement innovant de Pitzl peut être, sans problème et rapidement, verrouillé et déverrouillé. En peu de manipulations, la partie supérieure est séparée du reste du connecteur.



- Tourner le système de fermeture dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au butoir.
- Appuyer sur le système de fermeture vers le bas.
- Continuer à tourner le système de fermeture dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au butoir.

Nouveaux pieds de poteaux pour charges élevées jusqu'à 286 kN

La fabrication en propre permet à Pitzl de réagir de façon rapide et flexible aux souhaits des clients. En raison des quantités de neige tombées de manière démesurée dans de grandes parties de l'Europe, il était nécessaire de développer et fabriquer rapidement le pied de poteau adapté.

Le système de pied de poteau des plus massifs réalisé 1008. ... est disponible dès à présent aussi bien rigide que réglable en hauteur. La forme constructive optimalement conçue permet des reprises de charges très élevées à la compression jusqu'à env. 286 kN, tout comme en sollicitations horizontales jusqu'à env. 31,7 kN. Le concept de fixation à vis éprouvé Pitzl ou une âme intérieure avec trous pour broches garantissent une valeur au soulèvement jusqu'à env. 38,8 kN.

Un agrément technique européen est demandé.

Versions rigides



11008.1160
11008.1250



11008.2160
11008.2250

Art. n°	Platine supérieure mm	Platine inférieure mm	Hauteur	Tube Ø mm	Version	Capacité portante caractéristique
11008.1160	140 x 140 x 15	140 x 140 x 15	160	82,5	Avec tige filetée en tête M24x150 mm	env. 286 kN
11008.1250	140 x 140 x 15	140 x 140 x 15	250	82,5	Avec tige filetée en tête M24x150 mm	env. 279 kN
11008.2160	140 x 140 x 15	140 x 140 x 15	160	82,5	Avec âme en tête 120 x 140 x 10 mm	env. 286 kN
11008.2250	140 x 140 x 15	140 x 140 x 15	250	82,5	Avec âme en tête 120 x 140 x 10 mm	env. 279 kN

Si vous avez besoin d'une hauteur spéciale, vous pouvez la commander comme suit :

par ex. art. n° 11008.1XXX	Platine supérieure avec tige filetée en tête
par ex. art. n° 11008.2XXX	Platine supérieure avec âme en tête

La première position après le point se réfère toujours à la partie supérieure.

La seconde, la troisième et la quatrième positions après le point se réfèrent toujours à la hauteur.

Exemple de commande : 11008.1300 - avec tige filetée en tête, hauteur de 300 mm.

Version réglable



11008.6150
11008.6200
11008.6250

Pieds de poteaux réglables pour charges élevées :

Pour permettre avec sollicitation élevée un montage rapide et précis ou compenser d'éventuelles différences de hauteur

Art. n°	Platine supérieure mm	Platine inférieure mm	Hauteur réglable mm	Avec tube en tête
11008.6150	Ø 140 x 8	140 x 140 x 10	150 - 200	Ø 42,4 x 70 mm
11008.6200	Ø 140 x 8	140 x 140 x 10	200 - 250	Ø 42,4 x 70 mm
11008.6250	Ø 140 x 8	140 x 140 x 10	250 - 300	Ø 42,4 x 70 mm



Rapide, simple et précis pour le meilleur résultat

- Connecteurs bois
- Pieds de poteaux
- Montants pour balcons / Montants pour clôtures
- Outils / Accessoires
- Toujours actuel sur www.pitzl-connectors.com



Fabricant :

Pitzl GmbH & Co. KG
Siemensstraße 26
84051 Altheim - Allemagne
Tél. : +49 87 03 93 46-0
Fax : +49 87 03 93 46-55
Email : info@pitzl.de
www.pitzl-connectors.com

Nous recommandons notre partenaire de distribution :



Infos, downloads, documentation technique et vidéos de montage : www.pitzl-connectors.com
Ou laissez-vous conseiller par un collaborateur compétent : +49 87 03 93 46-0.