

# FIXATIONS PAR CHEVILLAGE ET ANCRAGE



## AVANTAGES

- ))) Simples et rapides à mettre en place
- ))) Polyvalentes, s'adaptent à une grande variété de supports pleins et creux : plaque de plâtre, carreau de plâtre, béton, béton cellulaire, Isorel, pierre, brique pleine et creuse, fibrociment, panneau fibres de bois compressées, parpaing, polystyrène enduit, ...



## APPLICATIONS

### Solutions sans perçage

#### Chevillage

- Fixation sur plaque de plâtre
- Pour tuyauterie et installation de matériel électrique
- Cheville à clouer ou visser sans perçage initial
- Pointe dentelée pour une insertion facile
- Tête affleurante
- Démontable sans dégradation



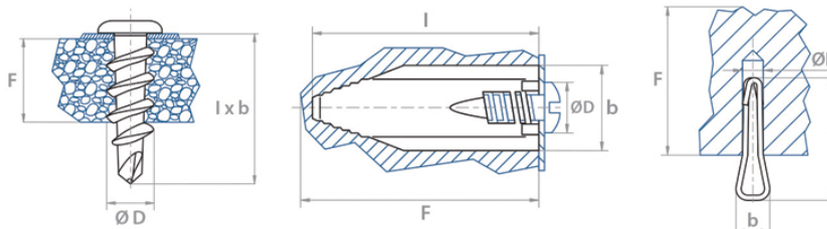
### Solutions avec perçage pour charges lourdes

#### Ancrage dalle béton

- Pour suspension d'élément de climatisation, ventilation et plafonds suspendus sous dalle béton
- Usage intérieur et extérieur
- Montage avec outil dédié
- Certification CSTB n° EPOD/06-05 et EPOD/06-04 A



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**



Références	Design	Diamètre du pré-trou (ØR)	Diamètre de vis (ØD)	Epaisseur de panneau (F)	Matériau*	Longueur x largeur (lxb)	Matière**	Quantité par carton
129063000 ARayvis		-	Ø7,5	9-26	1 - 2	Ø10 x 25	PA12-30%FV-Nr	4000
055813009 Gold		-	Ø3,5 à 5 x 30 mini	3-13	1-5-10-11	12 x 30	C45E-ZnCr3	5000
017232004 XL		8 pour supports n°2 et 4	Ø3 à 5 x 45 mini	13-26	1-2-4-10-12	16 x 43	C67S-ZnCr3	1300
055340000 Tristar		6 pour -	Ø4,5 x 50 mini	9-13	1	22 x 43	SSt	2500
054622000 Crochet HK		8	-	30 mini	3-6-7-8-9	13 x 50	SSt	3000
204000000 Crochet HKS		8	-	30 mini	3-6-7-8-9	29 x 50	SSt	2500
055072000 Capuchon HK		-	-	-	-	25 x 20	PP-Gr	3000
207067000 Outil de pose HK et HKS		-	-	-	-	-	PPC-Nr	50

Dimensions en mm. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter.

\* **Matériau :** 1) Plaque de plâtre • 2) Carreau de plâtre • 3) Béton • 4) Béton cellulaire • 5) Isorel  
6) Pierre • 7) Brique pleine • 8) Brique creuse • 9) Parpaing • 10) Fibrociment • 11) Panneau fibres de bois compressées • 12) Polystyrène enduit

**\*\* Matière :**

- **PA12-30%FV-Nr** : Polyamide 12 - 30% fibres de verre - Noir
- **PA66-Gr** : Polyamide 66 - Gris
- **C45E-ZnCr3 / C67S-ZnCr3** : Acier trempé - Protection anticorrosion : Zn + Cr3 (tenue brouillard salin 408h RR)
- **Sst** : Acier inoxydable
- **DC04** : Acier doux
- **PP-Gr** : Polypropylène - Gris
- **PPC-Nr** : Copolymère polypropylène - Noir

**ARAYMOND FRANCE SAS**

1 Rue Louis Besançon  
38120 Saint-Égrève

contact-batiment@araymond.com  
Tel. + 33 4 56 52 62 58  
www.araymond-building.com

