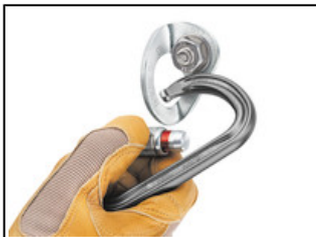


|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| <b>Univers</b>      | Professionnel             |
| <b>Type</b>         | Verticalité               |
| <b>Family</b>       | Amarrages                 |
| <b>Sous-famille</b> | Amarrages rocher et béton |



## COEUR BOLT STAINLESS

COEUR BOLT STAINLESS est un amarrage en acier inoxydable haute qualité, constitué d'une plaquette COEUR STAINLESS, d'un goujon et d'un écrou. Il est destiné aux usages en milieux extérieurs traditionnels. Il est disponible en diamètre 10 ou 12 mm.



Dotées d'un large trou de connexion, les plaquettes Petzl facilitent le clippage des mousquetons et permettent d'installer simultanément deux mousquetons, même de forte section, sur un même amarrage.

Les plaquettes Petzl sont caractérisées par une épaisseur élevée et des trous de connexion dont les bords sont arrondis. Cette construction limite au maximum l'usure des connecteurs utilisés, quelle que soit leur matière.

Les plaquettes Petzl sont dotées de reliefs sur leur face arrière qui est en contact avec la structure (béton, rocher...). Ceci empêche la plaquette de tourner lors de la mise en place de l'amarrage, mais aussi à l'usage, lors des fortes sollicitations latérales.

---

**Descriptif court** Amarrage en acier inoxydable haute qualité pour les usages en milieux extérieurs traditionnels (pack de 20)

---

**Argumentaire**

- Ensemble en acier inoxydable 316L offrant une excellente résistance à la corrosion pour les milieux extérieurs traditionnels, constitué d'une plaquette COEUR STAINLESS, d'un goujon et d'un écrou.
- Facilité de mousquetonnage :
  - trou de connexion large et ergonomique facilitant le clippage du mousqueton,
  - la largeur du trou permet d'installer deux mousquetons simultanément.
- Prévention de l'usure des connecteurs : l'épaisseur de matière élevée de la plaquette, ainsi que les bords arrondis du trou de connexion, limitent l'usure des connecteurs.
- Système anti-rotation de la plaquette : reliefs sur la face arrière empêchant la plaquette de tourner lors de la mise en place de l'amarrage, mais aussi à l'usage, lors des fortes sollicitations latérales.
- Disponible en deux tailles de goujon (10 ou 12 mm).
- Plaquettes COEUR STAINLESS disponibles seules :
  - pour goujon de diamètre 10 mm (P36AS 10),
  - pour goujon de diamètre 12 mm (P36AS 12).

---

**Spécifications**

- Matière(s): acier inoxydable 316L
- Certification(s): EN 959

---

**Spécifications par référence**

| Référence(s)                               | P36BS 10  | P36BS 12  |
|--|---|---|
|  |  |  |
| Diamètre                                   | 10 mm   | 12 mm   |
| Poids                                      | 110 g   | 135 g   |
| Diamètre de perçage                        | 10 mm   | 12 mm   |
| Longueur totale du goujon                  | 70 mm   | 85 mm   |
| Résistance au cisaillement<br>béton 50 MPa | 25 kN   | 25 kN   |
| Résistance à l'arrachement<br>béton 50 MPa | 15 kN   | 18 kN   |
| Made in                                    | DE  | DE  |
| Garantie                                   | 3 ans   | 3 ans   |
| Conditionnement                            | 1   | 1   |
| Quantité par carton                        | 1   | 1   |
| EAN  | 3342540104181   | 3342540104129   |

---

**Pièce(s) détachée(s)** COEUR STAINLESS  
BOLT STAINLESS