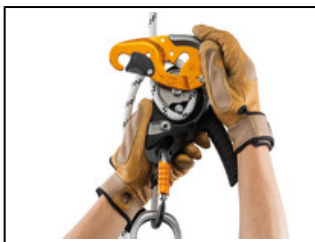


<b>Univers</b>	Professionnel
<b>Type</b>	Verticalité
<b>Family</b>	Descendeurs
<b>Sous-famille</b>	Descendeurs auto-freinants

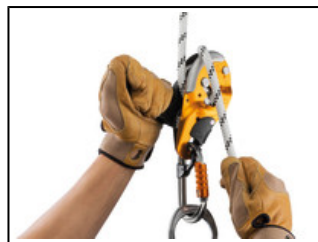


## I'D® S

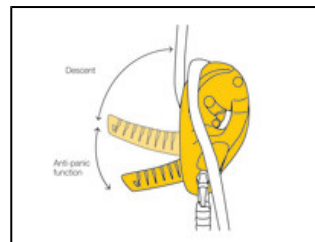
Le descendeur auto-freinant I'D S est principalement destiné aux travaux en hauteur et à l'accès difficile. Il est muni d'une poignée ergonomique permettant de contrôler confortablement la descente. La fonction anti-panique intégrée et la gâchette témoin d'erreur limitent les risques d'accident en cas de mauvaise utilisation. Le système AUTO-LOCK permet de se positionner facilement au poste de travail, sans avoir à manipuler la poignée et à réaliser de clé d'arrêt. Une fois bloquée, la corde peut être ravalée sans avoir à manipuler la poignée. Le cliquet de verrouillage permet d'installer la corde tout en gardant l'appareil connecté au harnais. I'D S est compatible avec des cordes de 10 à 11,5 mm et permet la manipulation de charges jusqu'à 250 kg.



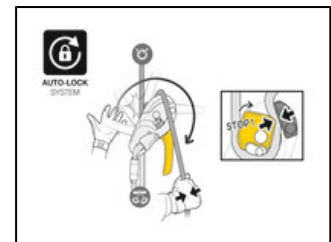
Le descendeur dispose d'un cliquet de verrouillage sur le flasque mobile permettant d'installer facilement la corde, tout en gardant l'appareil connecté au harnais.



La poignée ergonomique permet de libérer la corde et de contrôler confortablement la descente.



La fonction anti-panique stoppe automatiquement la descente si l'utilisateur tire trop fort sur la poignée.



Le système AUTO-LOCK permet de se positionner facilement au poste de travail, sans avoir à manipuler la poignée et à réaliser de clé d'arrêt : dès que l'utilisateur relâche la poignée, la corde est automatiquement bloquée dans l'appareil.

---

**Descriptif court**    Descendeur auto-freinant avec fonction anti-panique pour les travaux en hauteur et l'accès difficile

---

**Argumentaire**



- Conçu pour les travaux en hauteur et l'accès difficile.
- Facilité d'utilisation :
  - dispose d'un cliquet de verrouillage sur le flasque mobile permettant d'installer facilement la corde, tout en gardant l'appareil connecté au harnais,
  - mise en place facile de la corde, grâce au guidage et aux marquages indicatifs,
  - gâchette témoin d'erreur pour limiter le risque d'accident dû à une mauvaise mise en place de la corde,
  - poignée ergonomique permettant de libérer la corde et de contrôler confortablement la descente. Deux modes de descente possibles : sur le flasque ou dans la gorge de freinage en V,
  - fonction anti-panique stoppant automatiquement la descente si l'utilisateur tire trop fort sur la poignée,
  - permet des déplacements fluides sur les surfaces horizontales ou sur les plans inclinés,
  - système AUTO-LOCK permettant de se positionner facilement au poste de travail, sans avoir à manipuler la poignée et à réaliser de clé d'arrêt : dès que l'utilisateur relâche la poignée, la corde est automatiquement bloquée dans l'appareil. Le retour automatique de la poignée limite les risques d'accrochage involontaire,
  - passage automatique de la poignée en position de rangement lorsque la corde est retirée de l'appareil, ce qui permet de réduire les risques d'accrochage involontaire lorsque le descendeur est porté au harnais.
- Polyvalence d'usage :
  - une fois bloquée, la corde peut être ravalée sans avoir à manipuler la poignée, ce qui permet de rendre un système de mouflage réversible ou d'effectuer facilement de courtes remontées sur corde,
  - came pouvant être manipulée pour prendre du mou facilement ou assurer un premier de cordée en technique d'escalade,
  - vis permettant de verrouiller le flasque mobile afin d'intégrer l'I'D S dans les kits de secours,
  - possibilité de rajouter un frein additionnel, ouvert ou fermé, pour un meilleur contrôle de la descente en fonction de la charge et du diamètre de corde.
- Renfort de protection, en acier inoxydable sur la zone de frottement de la corde, permettant d'augmenter la résistance à l'usure.
- Descente de charge lourde jusqu'à 250 kg.
- Compatibilité corde : 10 à 11,5 mm de diamètre.
- Disponible en deux couleurs : jaune et noir.

---

**Spécifications**

- Matière(s): aluminium, acier, polyamide
  - Poids: 600g
  - Charge maximale pour une personne : jusqu'à 150 kg (plus d'informations dans la notice technique et dans les conseils techniques sur [www.petzl.com](http://www.petzl.com))
  - Charge maximale pour deux personnes (secours) : jusqu'à 250 kg (plus d'informations dans la notice technique et dans les conseils techniques sur [www.petzl.com](http://www.petzl.com))
  - Certification(s) : EN 341 type 2 classe A, CE EN 12841 type C, CE EN 15151-1, ANSI Z359.4, NFPA 1983 Technical Use, EAC
    - EN 341 type 2 classe A en utilisation avec une corde PARALLEL 10,5 mm ou AXIS 11 mm,
    - EN 12841 type C en utilisation avec une corde EN 1891 A de 10 à 11,5 mm,
    - EN 15151-1 en utilisation avec une corde de 10 à 11 mm,
    - ANSI Z359.4 en utilisation avec une corde de 10 à 11,5 mm,
    - NFPA 1983 Technical Use en utilisation avec une corde de 10 à 11,5 mm.
-

**Spécifications par référence**

Référence(s)	D020AA00	D020AA01
		
Couleur(s)	jaune	noir
Compatibilité corde	10 à 11,5 mm	10 à 11,5 mm
Made in	FR	FR
Garantie	3 ans	3 ans
Conditionnement	1	1
Regroupement standard	6	6
EAN	3342540826731	3342540826717

---

**Produit(s) associé(s)**  
 AXIS 11 mm  
 PARALLEL 10.5 mm  
 ASCENSION  
 FOOTAPE  
 CORDEX PLUS