

# STAS j-rail

## diversité professionnelle



Le STAS j-rail se base sur la forme de la lettre J. Cette forme permet de combiner le rail de multiples manières avec des crochets, des cordons et même des tiges.

L'utilisation d'une tige au lieu d'un cordon ou d'un câble en acier facilite énormément l'échange et le déplacement d'objets d'art sur les murs élevés. L'utilisation d'une échelle n'est pas nécessaire, étant donné que la tige de la partie inférieure de la rainure du rail peut être soulevée.

La STAS j-rail a une apparence quelque peu industrielle et est parfaitement adapté aux galeries et aux immeubles professionnels.



## Caractéristiques

Dimensions	7 x 20 mm
Longueur	150, 200 ou 300 cm
Couleur	blanc ou argenté
Matériau	aluminium
Montage	montage mural, sans raccordement au plafond
Capacité de charge	25 kg/m <sup>1</sup>
Garantie	5 ans

Pour les crochets, les cordons et les tiges assortis, voir la page suivante.

## Éléments



**STAS j-rail blanc**  
RJ10115 150 cm  
RJ10120 200 cm  
RJ10130 300 cm  
(4 trous par m<sup>2</sup>)



**STAS j-rail argenté**  
RJ30115 150 cm  
RJ30120 200 cm  
RJ30130 300 cm  
(4 trous par m<sup>2</sup>)



**STAS j-rail vis blanche tête ronde**  
SJ10100



**STAS j-rail vis argentée tête ronde**  
SJ30100



**STAS cheville**  
SR50700

# Crochets, cordons et tiges pour le STAS j-rail

Le modèle STAS j-rail a un kit exclusif de crochets, cordons et tiges pour compléter le système.

## Cordons, tiges et crochets de rail



**STAS fil perlon avec boucle**  
 PL10110 100 cm  
 PL10115 150 cm  
 PL10120 200 cm  
 PL10125 250 cm  
 PL10130 300 cm



**STAS câble en acier avec boucle**  
 SL10110 100 cm  
 SL10115 150 cm  
 SL10120 200 cm  
 SL10125 250 cm  
 SL10130 300 cm



**STAS j-rail crochet en S blanc**  
 HR10400

**STAS j-rail crochet en S argenté**  
 HR30400



**STAS crochet cylindrique blanc**  
 HR10600

**STAS j-rail fil perlon avec patin**  
 PH10110 100 cm  
 PH10115 150 cm  
 PH10120 200 cm  
 PH10125 250 cm  
 PH10130 300 cm



**STAS crochet cylindrique argenté**  
 HR30600

**STAS câble en acier avec patin**  
 SH10110 100 cm  
 SH10115 150 cm  
 SH10120 200 cm  
 SH10125 250 cm  
 SH10130 300 cm  
 SH10145 450 cm



**STAS j-rail tige de suspension de 3 mm argentée**  
 SO30110 100 cm  
 SO30115 150 cm  
 SO30120 200 cm  
 SO30130 300 cm

**STAS j-rail tige de suspension de 3 mm blanche**  
 SO10110 100 cm  
 SO10115 150 cm  
 SO10120 200 cm  
 SO10130 300 cm



## Crochets



**STAS smartspring**  
 HA30900



**STAS zipper**  
 HA30501



**STAS zipper pro**  
 HA30530



**STAS j-rail ressort coulissant**  
 HA30700

## Combinaisons possibles



max.  
4 kg

**j-rail crochet en S + fil perlon avec boucle + smartspring, zipper ou zipper pro**



max.  
15 kg

**j-rail crochet en S + câble en acier avec boucle + zipper ou zipper pro**



max.  
4 kg

**crochet cylindrique + fil perlon avec patin + smartspring**



max.  
15 kg

**crochet cylindrique + fil perlon avec patin + zipper ou zipper pro**



max.  
20 kg

**crochet cylindrique + câble en acier avec patin + zipper ou zipper pro**



max.  
15 kg

**j-rail tige de suspension + j-rail ressort coulissant**

### Produits STAS certifiés TÜV

STAS s'efforce jour après jour de proposer des produits de la plus haute qualité. Afin de garantir la qualité et l'indépendance des produits, STAS a mandaté TÜV Pays-Bas pour tester ses produits. TÜV Pays-Bas est un organisme indépendant et reconnu qui évalue la qualité des produits selon un ensemble de normes et possède une vaste expérience dans le domaine de la sécurité des produits et des inspections de produits. Sous la direction du TÜV, une grande partie de notre gamme de produits a été testée pour la qualité et l'exactitude des caractéristiques spécifiées. Tous les produits sur lesquels le logo TÜV est affiché ont été testés par TÜV Pays-Bas et approuvés pour la capacité de charge indiquée dans les caractéristiques de ce produit.



### Remarque importante relative à la garantie et à la responsabilité

Les produits de STAS doivent être installés et utilisés en respectant strictement la dernière version du manuel d'installation de STAS picture hanging systems, disponible pour téléchargement sur [www.stasgroup.com](http://www.stasgroup.com). Il relève de la responsabilité de l'installateur d'utiliser les matériaux de fixation appropriés pour l'installation. Une installation incorrecte, une utilisation inappropriée, une application erronée ou le non-respect total de toute autre façon des instructions et avertissements du vendeur peuvent provoquer un dysfonctionnement du produit, occasionner des dommages matériels ou corporels.



### STAS picture hanging systems

Esp 245 | 5633 AD Eindhoven | Boîte postale 1049 | 5602 BA Eindhoven | Pays-Bas  
T +31 (0)40 292 48 48 | [info@stasgroup.com](mailto:info@stasgroup.com) | [www.stasgroup.com](http://www.stasgroup.com)