

# STAS minirail stretto ma robusto

STAS minirail è caratterizzato da una forma eccezionalmente sottile e stretta e da un metodo di montaggio innovativo.

Il binario è alto solo 16 mm, ma può comunque sostenere fino a 25 kg per metro lineare. Grazie a una vite innovativa, la STAS vite a clip, il binario è facile da fissare alla parete.

Lo STAS minirail è perfetto per creare un sistema per appendere elegante e discreto per oggetti con un peso leggero o medio.



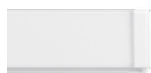
## Caratteristiche

Dimensioni	9 x 16 mm
Lunghezza	150, 200 o 300 cm
Colore	bianco o allu (altri colori su richiesta)
Materiale	alluminio
Montaggio	montaggio a parete, non adiacente al soffitto
Capacità di carico	25 kg/m <sup>1</sup>
Garanzia	5 anni

Per i ganci e cavi corrispondenti, vedere la pagina successiva.



## Parti



**STAS minirail bianco**  
RM10150 150 cm  
RM10120 200 cm  
RM10130 300 cm



**STAS minirail allu**  
RM30150 150 cm  
RM30120 200 cm  
RM30130 300 cm



**STAS minirail nero**  
RM20150 150 cm  
RM20120 200 cm  
RM20130 300 cm



**STAS minirail rail connettore**  
RD10200



**STAS minirail combicap bianco**  
RY10200  
(2 x tappo finale / 1 x tappo ad angolo)



**STAS minirail combicap allu**  
RY30200  
(2 x tappo finale / 1 x tappo ad angolo)



**STAS minirail combi cap nero**  
RY20200  
(2 x tappo finale / 1 x tappo ad angolo)



**STAS minirail vite a clip torx**  
SR10200  
(metallo, 3 per m<sup>2</sup>)



**STAS tassello**  
SR50700

# STAS ganci e cavi



Dopo aver scelto un binario, bisogna scegliere un cavo da agganciare al binario insieme ad un gancio da far scorrere sul cavo fino all'altezza desiderata.

I cavi e ganci su questa pagina sono da combinare con tutti gli STAS binari, tranne gli STAS binari in legno, STAS j-rail (max), STAS evoluon e lo STAS plasterrail.



## Cavi



**STAS cobra  
con cavo perlon**  
CP10110 100 cm  
CP10115 150 cm  
CP10120 200 cm  
CP10125 250 cm  
CP10130 300 cm  
CP10140 400 cm



**STAS cobra  
con cavo d'acciaio**  
SC10110 100 cm  
SC10115 150 cm  
SC10120 200 cm  
SC10125 250 cm  
SC10130 300 cm  
SC10140 400 cm



**STAS cobra con cavo  
perlon bianco**  
SC10220 200 cm

**STAS cobra con cavo  
d'acciaio nero**  
SC20220 200 cm

## Ganci



**STAS smartspring**  
HA30900



**STAS zipper**  
HA30501



**STAS zipper pro**  
HA30530

## Combinazioni possibili



**cavo perlon +  
smartspring**

max.  
4 kg



**cavo perlon +  
zipper o zipper pro**

max.  
15 kg



**cavo d'acciaio +  
zipper o zipper pro**

max.  
20 kg



**cavo d'acciaio bianco o nero +  
zipper o zipper pro**

max.  
10 kg

### STAS prodotti certificati TÜV

Ogni giorno noi da STAS ci sforziamo di ottenere prodotti di altissima qualità. Per garantire la qualità dei nostri prodotti, abbiamo incaricato TÜV Olanda di testare i nostri prodotti. TÜV Olanda è un'autorità indipendente e riconosciuta che valuta la qualità e la sicurezza dei prodotti, secondo uno standard prestabilito. Sotto la guida del TÜV, gran parte della nostra gamma di prodotti è stata testata per la qualità e la correttezza delle specifiche indicate. Tutti i prodotti con il logo TÜV sono stati effettivamente testati e approvati da TÜV Olanda per la capacità portante dichiarata nelle caratteristiche del prodotto.



### Nota importante sulla garanzia e la responsabilità

Questo prodotto deve essere installato ed utilizzato in stretta conformità con l'ultima versione del manuale d'installazione degli STAS sistemi per appendere quadri, disponibile da scaricare su [www.stasgroup.com](http://www.stasgroup.com). È la responsabilità dell'installatore utilizzare gli elementi di fissaggio corretti per l'installazione. Un'installazione impropria, l'uso improprio, l'applicazione errata o comunque il mancato rispetto delle istruzioni e delle avvertenze fornite dal venditore possono causare guasti al prodotto, danni alla proprietà o lesioni personali.



### STAS picture hanging systems

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