STAS j-rail

versatilità professionale



STAS j-rail si basa sulla forma della lettera J. Grazie a questa forma, il binario può essere combinato in un numero eccezionale di modi con ganci, cavi e persino aste.

L'uso di un'asta, invece di un cavo perlon o d'acciaio, rende molto facile spostare e cambiare delle opere d'arte appese sulle pareti alte. Una scala non è necessaria perché l'asta può essere sollevata dal basso dal canale del binario.

STAS j-rail ha un aspetto un po' industriale e spesso viene usato in gallerie ed immobili commerciali.



Caratteristiche

Dimensioni 7 x 20 mm **Lunghezza** 150, 200 o 300 c

Colorebianco o alluMaterialealluminio

Capacità di carico 25 kg/m Garanzia 5 anni

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

Parti



STAS j-rail biancoRJ10115 150 cm
RJ10120 200 cm
RJ10130 300 cm
(4 fori per m¹)



STAS j-rail alluRJ30115 150 cm
RJ30120 200 cm
RJ30130 300 cm
(4 fori per m²)



STAS j-rail vite con testa tonda bianca SJ10100



STAS j-rail vite con testa tonda allu SJ30100



STAS tassello SR50700

STAS j-rail ganci, cavi ed aste

STAS j-rail ha un set esclusivo di ganci, cavi ed aste per completare il sistema.

Cavi, aste e ganci



STAS cavo perlon con anello

PL10110 100 cm PL10115 150 cm PL10120 200 cm PL10125 250 cm PL10130 300 cm



STAS cavo d'acciaio con anello

SL10110 100 cm SL10115 150 cm SL10120 200 cm SL10125 250 cm SL10130 300 cm



STAS j-rail gancio a forma di "S" bianco HR10400

STAS j-rail gancio a forma di "S" cromo HR30400



STAS gancio cilindrico bianco HR10600

STAS cavo perlon con aliante

PH10110 100 cm PH10115 150 cm PH10120 200 cm PH10125 250 cm PH10130 300 cm PH10145 450 cm



STAS cavo cilindrico allu HR30600

STAS cavo d'acciaio con aliante

SH10110 100 cm SH10115 150 cm SH10120 200 cm SH10125 250 cm SH10130 300 cm SH10145 450 cm



STAS j-rail asta 3 mm bianca

S010110 100 cm S010115 150 cm S010120 200 cm S010130 300 cm

STAS j-rail asta 3 mm allu

S030110 100 cm S030115 150 cm S030120 200 cm S030130 300 cm





Ganci



STAS smartspring



STAS zipper HA30501



STAS zipper pro



STAS j-rail gancio a molla HA30700

Combinazioni possibili



j-rail gancio a forma di "S" + cavo perlon con anello + smartspring, zipper o zipper pro



j-rail gancio a forma di "S" + cavo d'acciaio con anello + zipper o zipper pro



gancio cilindrico + cavo perlon con aliante + smartspring



gancio cilindrico + cavo perlon con aliante + zipper o zipper pro



gancio cilindrico + cavo d'acciaio con aliante + zipper o zipper pro



j-rail asta + gancio a molla

STAS prodotti certificati TÜV

Ogni giorno noi da STAS ci sforziamo di ottenere prodotti di altissima qualità. Per garantire la qualità deinostri prodotti, abbiamo incaricato TÜV Olanda di testare I nostril 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. 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.

