



STAS gancio di sicurezza
HA30600

STAS gancio di sicurezza

Lo STAS gancio di sicurezza può essere attaccato allo STAS v-tense. Puoi fissare lo STAS gancio di sicurezza al cavo sia prima che dopo aver appeso il filo di tensione tra 2 sistemi per mezzo di una rotella dietro il gancio.



STAS gancetto segnaletico
TCS30007

STAS gancetto segnaletico

Lo STAS gancetto segnaletico può essere attaccato allo STAS cavo d'acciaio con aliante e poi fissato allo STAS qubic. I pannelli con uno spessore da 2 a 7 mm possono essere collocati nello STAS gancetto segnaletico.*

* Può anche essere usato con lo STAS cavo d'acciaio con anello insieme allo STAS gancio per controsoffitto.

STAS clip di metallo

Questi clip metallici sono adatti per appendere vari materiali allo STAS h-tense. Pensa tutti i tipi di carta, poster, decorazioni e oggetti leggeri.

STAS clip di metallo
MC10100

STAS gancetto di stabilizzazione

Lo STAS gancetto di stabilizzazione può essere attaccato a un filo di tensione. La parte anteriore può essere svitata e poi spinta nel foro di un piatto, una mensola o un altro oggetto. Le due parti del gancetto di stabilizzazione possono poi essere riavvitate insieme. Lo spessore della parte posteriore assicura che l'oggetto appeso rimanga stabile e ad una distanza costante dalla parete.



STAS gancetto di stabilizzazione
TCS30009



STAS tense cornice LED
TCS30015

STAS tense cornice LED

La STAS tense cornice LED in formato A4 è fornita con 4 gancetti. Quando monti 2 fili di tensione uno accanto all'altro, la STAS tense cornice LED può essere posizionata tra i fili di tensione. I materiali possono essere inseriti nella cornice rimuovendo e sostituendo una piastra magnetica trasparente.

STAS tense 12V power (60W)

Lo STAS tense 12 V power è un adattatore che può essere utilizzato per alimentare la STAS tense cornice LED con 60 W. Un massimo di 12 cornici LED* possono essere collegate a questo adattatore.

* Max. 12 cornici LED collegate su 2 cavi. Se desideri utilizzare più di 12 cornici LED e/o più di 2 cavi, è necessario utilizzare diversi adattatori.

Applications



STAS gancetto da cornice (4.5 mm)

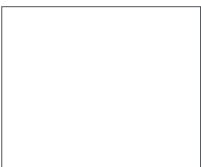


STAS connettore da cornice (4.5 mm)



STAS gancetto da cornice (8.5 mm)

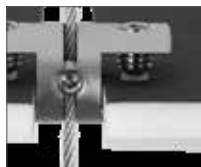
STAS tense 12V power
VT30600



STAS connettore cornice (8.5 mm)



STAS gancetto da scaffale (8.5 mm)



STAS gancetto da scaffale (8.5 mm)



STAS gancetto segnaletico



STAS gancetto di stabilizzazione

STAS v-tense & h-tense accessori e possibilità

Opzioni STAS v-tense



STAS qubic,
STAS v-tense, STAS tense
cornice & STAS gancetto
da cornice

STAS qubic, STAS
v-tense, STAS tense
cornice & STAS
gancetto da cornice

STAS qubic, STAS v-tense,
STAS evoluon, STAS
tense cornice &
STAS gancetto da cornice

STAS evoluon, STAS v-tense,
STAS gancio di sicurezza &
STAS kliq frame

Opzioni STAS gancetto segnaletico



STAS gancetto segnaletico &
steelcable con anello.
(da utilizzare insieme allo STAS
gancio per controsoffitti per
cavi con anello)

STAS gancetto
segnaletico, cavo
d'acciaio con aliante &
STAS qubic.

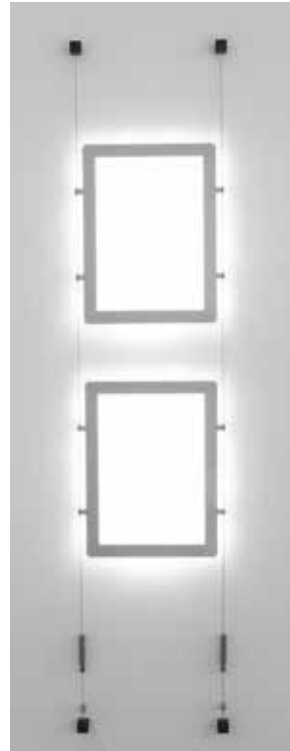




STAS cliprail, STAS qubic,
STAS v-tense
STAS gancio di sicurezza &
cornici decorative per foto



STAS j-rail, STAS v-tense,
STAS gancetto da cornice
& la lavagna bianca



STAS qubic, STAS
v-tense & STAS tense
cornice LED



Montaggio a soffitto
STAS qubic, STAS gancetto
da scaffale & STAS
scaffali



Opzioni STAS h-tense



STAS h-tense, STAS qubic, STAS metallo clips, piastrelle con le lettere
dell'alfabeto



STAS h-tense, STAS qubic, STAS tense cornice & STAS gancetto da
cornice

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. 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 | www.stasgroup.com