



# STAS v-tense & h-tense

## Unendlich kombiniere

Das Spannseilssystem lässt sich flexibel verwenden und an eine Wand oder Decke montieren. Horizontal, vertikal und diagonal! Die Kombinationsmöglichkeiten mit dem STAS qubic, dem STAS evoluon und den anderen STAS-Schienensystemen sind hierdurch endlos. Beispiele sind Anwendungen für die Erstellung von Schaufenstern, die Präsentation von Häuser im Maklergeschäft, die Anzeige von Speisekarten oder das Aufhängen von Materialien in Schulen und Büros.

### STAS v-tense (vertikal)

STAS v-tense ist gemeinsam mit STAS h-tense Bestandteil des Spannseilsortiments. STAS v-tense wird vertikal verwendet und ist beidseitig mit einem Gleiter ausgestattet. Das Seil lässt sich einfach fest spannen. STAS v-tense verfügt darüber hinaus über eine zusätzliche Feder, sodass das Seil flexibel genug ist, um mit einem Haken in eine Schiene eingehakt zu werden. STAS v-tense kann mit verschiedenen STAS-Schienensystemen kombiniert werden, dem STAS qubic und dem STAS evoluon, um auf diese Weise einfach eine Wandpräsentation zu schaffen.

\* Auch erhältlich in einer Ausführung, bei der auf der einen Seite ein Gleiter und auf der anderen Seite STAS cobra für Aufhängemöglichkeiten mit einer STASSchiene vorhanden sind.



### Inhalt

#### STAS v-tense

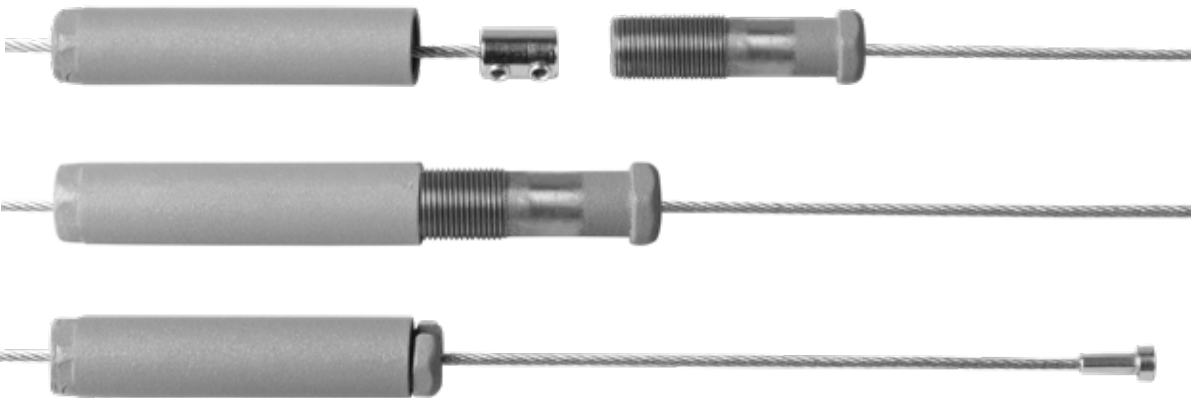
TSBV150 150 cm  
TSBV300 300 cm  
TSBV450 450 cm



- abmessungen 26 x 3 mm
- länge 150, 300 oder 450 cm
- Aluminium
- Alu strukturiert
- Wand- und Deckenmontage (in kombination mit dem STAS rail, STAS evoluon und STAS qubic)
- 5 Jahre garantie

SCAN FOR MANUAL





### **STAS h-tense (horizontal)**

STAS h-tense ist gemeinsam mit STAS v-tense Bestandteil des Spannseilsortiments. STAS h-tense wird horizontal verwendet und ist beidseitig mit einem Gleiter ausgestattet. Das Seil lässt sich einfach fest spannen. STAS h-tense kann mit dem STAS cubic kombiniert werden, um auf diese Weise einfach eine Wandpräsentation zu schaffen.

#### **Inhalt**

##### **STAS h-tense**

TSBH150 150 cm  
TSBH300 300 cm  
TSBH450 450 cm



- abmessungen 26 x 3 mm
- länge 150, 300 oder 450 cm
- Aluminium
- Alu strukturiert
- Wand- und Deckenmontage (in kombination mit dem STAS cubic)
- 5 Jahre garantie

SCAN FOR MANUAL



# STAS v-tense & h-tense

## Zubehör & Möglichkeiten

### STAS zubehör



**STAS frame-Klemme  
(4,5 mm)**  
TCS30001

#### **STAS frame-Klemme (4,5 mm)**

Die STAS frame-Klemme (4,5 mm) kann auf ein Spannseil geschraubt werden. Wenn 2 Spannseile nebeneinander jeweils mit einer STAS frame-Klemme montiert werden, kann dazwischen ein Brett oder anderes Material (mindestens 1 mm und höchstes 4,5 mm stark) geklemmt werden.



**STAS frame-Verbinder  
(4,5 mm)**  
TCS30002

#### **STAS frame-Verbinder (4,5 mm)**

Der STAS frame-Verbinder (4,5 mm) kann auf ein Spannseil geschraubt werden. Durch die doppelte Öffnung können mehrere Bretter (mindestens 1 mm und höchstens 4,5 mm) nebeneinander positioniert werden.



**STAS tense-Rahmen**  
A4 TCS30010  
A3 TCS30016

#### **STAS tense-Rahmen A4 und A3**

Der A4-Rahmen wird mit 4 STAS frame-Klemmen (4,5 mm) geliefert. Wenn 2 Spannseile nebeneinander montiert werden, kann der STAS tense-Rahmen zwischen diesen Spannseilen positioniert werden. Der Rahmen kann an der Oberseite geöffnet werden, sodass es möglich ist, hier Material einzusetzen. Denken Sie hierbei zum Beispiel an Werbung oder Anwendungen in der Immobilienwirtschaft. Der Rahmen wird im Anschluss mit Magneten geschlossen.



**STAS frame-Klemme  
(8,5 mm)**  
TCS30003

#### **STAS frame-Klemme (8,5 mm)**

Die STAS frame-Klemme (8,5 mm) kann auf ein Spannseil geschraubt werden. Wenn 2 Spannseile nebeneinander jeweils mit einer STAS frame-Klemme montiert werden, kann dazwischen ein Brett oder anderes Material (mindestens 4 mm und höchstes 8,5 mm stark) geklemmt werden.



**STAS frame-Verbinder  
(8,5 mm)**  
TCS30004

#### **STAS frame-Verbinder (8,5 mm)**

Der STAS frame-Verbinder kann auf ein Spannseil geschraubt werden. Durch die doppelte Öffnung können mehrere Bretter (mindestens 4 mm und höchstens 8,5 mm dick) nebeneinander positioniert werden.



**STAS shelf Klemme  
(8,5 mm)**  
TCS30005

#### **STAS shelf-Klemme (8,5 mm)**

Die STAS shelf-Klemme kann auf das STAS Stahlseil mit Gleiter geschraubt werden. Wenn 4 STAS Stahlseil mit Gleiter mit 4 STAS shelf-Klemmen montiert werden, kann dazwischen ein STAS shelf positioniert werden, um auf diese Weise Regale zu schaffen.



**STAS shelf-Verbinder  
(8,5 mm)**  
TCS30006

#### **STAS shelf-Verbinder (8,5 mm)**

Der STAS shelf-Verbinder kann auf das STAS Stahlseil mit Gleiter geschraubt werden. Durch die doppelte Öffnung können mehrere STAS shelves nebeneinander positioniert werden, um auf diese Weise Regale zu schaffen.



**STAS shelf 20 x 30 cm**  
TCS30025

#### **STAS shelf**

STAS shelf ist ein Plexiglasbrett im Format 20 x 30 cm. Mithilfe von 4 STAS shelf-Klemmen kann dieses Brett an 4 STAS Stahlseil mit Gleiter befestigt werden, um auf diese Weise Regale zu schaffen. (Andere Abmessungen auf Anfrage.)



**STAS security-Haken**  
HA30600

### STAS security-Haken

Der STAS security-Haken ist ein Haken, der auf das STAS v-tense geschraubt werden kann. Der STAS security-Haken kann sowohl vor als auch nach Befestigung des Spannseils mithilfe eines Drehrads hinter dem Haken zwischen 2 Systemen auf das Seil geschraubt werden.



**STAS signage-Klemme**  
TCS30007

### STAS signage-Klemme

Die STAS signage-Klemme kann auf ein STAS-Stahlkabel mit Gleiter geschraubt und im Anschluss in den STAS cubic gesetzt werden. In die STAS signage-Klemme können Bretter mit einer Stärke von mindestens 2 mm und höchstens 7 mm geklemmt werden. \* Auch verwendbar mit STAS-Stahlseil mit Schlaufe und STAS Systemdeckenhaken.



**STAS metall-Clips**  
MC10100

### STAS metall-Clips

Diese Metall-Clips sind zum Aufhängen unterschiedlicher Materialien am STAS h-tense geeignet. Sie können Buchstabenkarten, Poster, Zeichnungen, Dekorationen, verschiedene Papiersorten und leichte Objekte damit aufhängen.



**STAS-Distanzklemme**  
TCS30009

### STAS-Distanzklemme

Die STAS-Distanzklemme kann auf ein Spannseil geschraubt werden. Es ist möglich, den vorderen Teil zu lösen, sodass dieser Teil durch die Bohrungen einer Platte, eines Blechs oder eines anderen Objekts gedrückt werden kann. Im Anschluss werden die beiden Teile wieder festgedreht. Durch die verlängerte Rückseite sorgt diese Klemme dafür, dass das Wandobjekt überall stabil mit derselben Distanz von der Wand hängt.



**STAS tense-LED-Rahmen**  
TCS30015

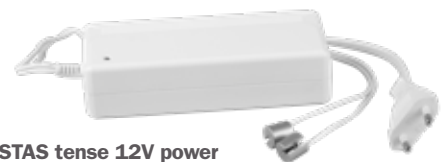
### STAS tense-LED-Rahmen

Der STAS tense-LED-Rahmen wird mit 4 befestigten Klemmen geliefert. Wenn 2 Spannseile nebeneinander montiert werden, kann der STAS tense-LED-Rahmen zwischen diesen Spannseilen positioniert werden. Das Material kann durch Entfernen und Aufsetzen einer durchsichtigen Magnetplatte in den Rahmen gebracht werden.

### STAS tense 12V power (60W)

Der STAS tense 12V power ist ein Adapter, der verwendet werden kann, um den STAS tense LED-Rahmen mit 60 W Strom zu versorgen. An diesen Adapter können maximal 12 LED-Rahmen\* angeschlossen werden.

\* max. 12 LED-Rahmen angeschlossen an 2 Seilen. Wenn Sie mehr als 12 LED-Rahmen und/oder mehr als 2 Seile verwenden möchten, sind mehrere Adapter erforderlich.



**STAS tense 12V power**  
VT30600

## Anwendungen



**STAS frame-Klemme (4,5 mm)**



**STAS frame-Verbinder (4,5 mm)**



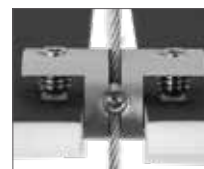
**STAS frame-Klemme (8,5 mm)**



**STAS frame-Verbinder (8,5 mm)**



**STAS shelf-Klemme (8,5 mm)**



**STAS shelf-Verbinder (8,5 mm)**



**STAS signage-Klemme**

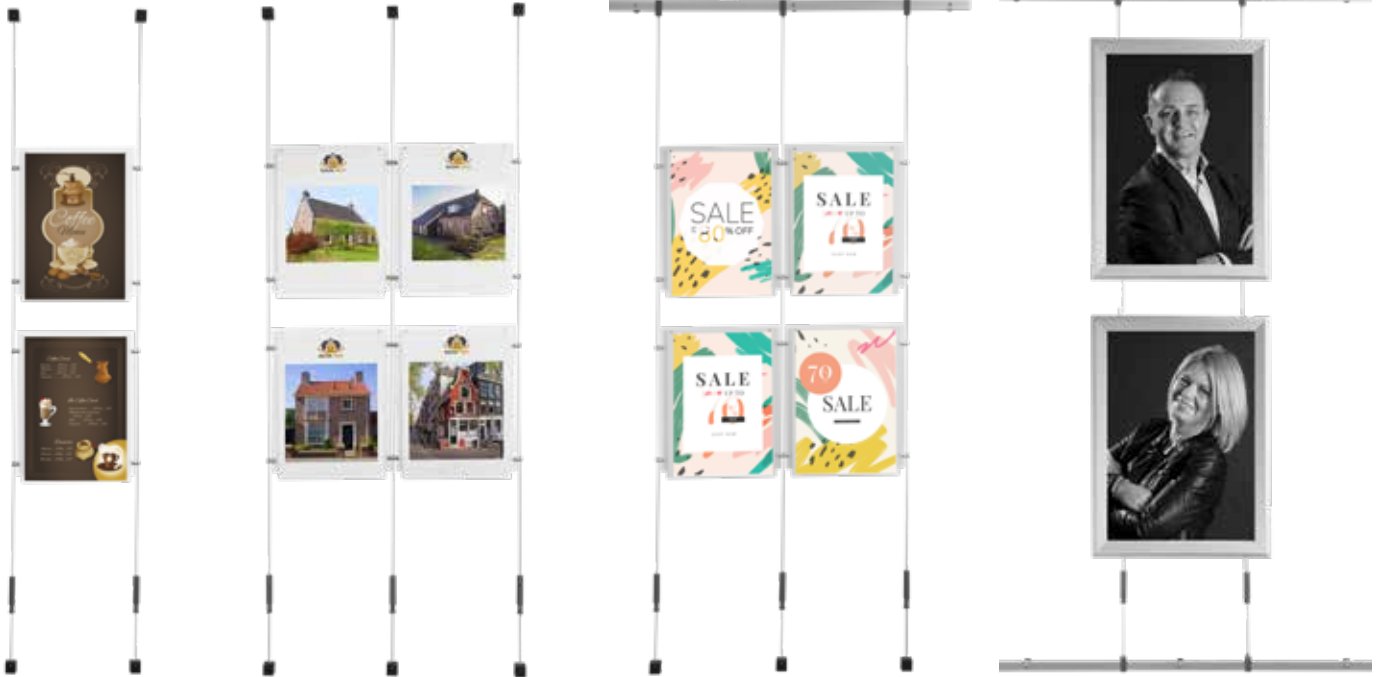


**STAS-Distanzklemme**

# STAS v-tense & h-tense

## Zubehör & Möglichkeiten

### Möglichkeiten STAS v-tense



STAS qubic,  
STAS v-tense, STAS  
tense-Rahmen &  
STAS frame-Klemmen

STAS qubic, STAS  
v-tense, STAS tense-  
Rahmen & STAS frame-  
Klemmen

STAS qubic, STAS v-tense,  
STAS evoluon, STAS  
tense-Rahmen &  
STAS frame-Klemmen

STAS evoluon, STAS v-tense,  
STAS security-Haken & STAS  
klijframe

### Möglichkeiten STAS signage-Klemme



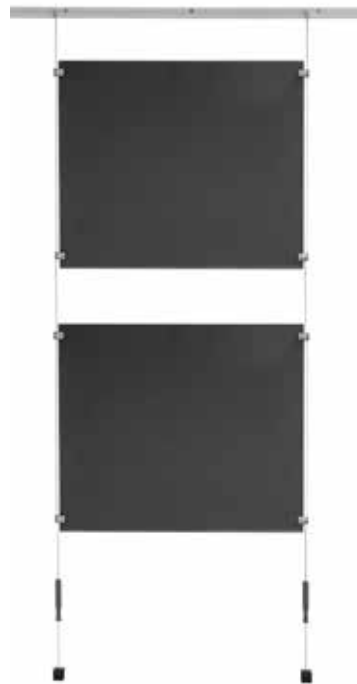
STAS signage-Klemme &  
Stahlseil mit Schlaufe.  
(zur verwendung mit dem  
STAS Systemdeckenhaken für  
Schlaufe)

STAS signage-Klemme,  
Stahlseil mit gleiter &  
STAS qubic.

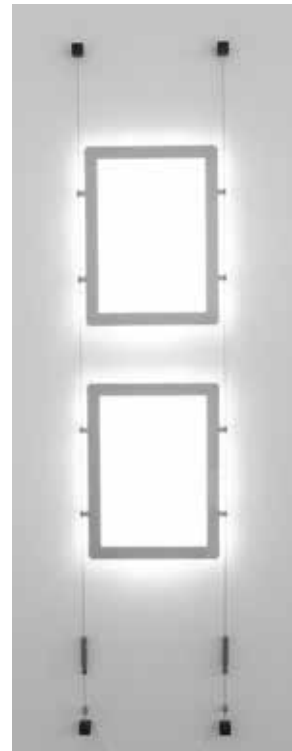




STAS cliprail, STAS qubic, STAS v-tense  
STAS security-Haken & dekorative Fotorahmen



STAS j-rail, STAS v-tense, STAS frame-Klemmen & Präsentationsplatte



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



STAS qubic Decke montage, STAS shelf Klemme und STAS shelves



## Möglichkeiten STAS h-tense



STAS h-tense, STAS qubic, STAS metall-Clips & Buchstabenkarten



STAS h-tense, STAS qubic, STAS tense-Rahmen & STAS frame-Klemme (4,5 mm)

### **Wichtige Anmerkung zur Garantie und Haftpflicht**

STAS Produkte müssen exakt gemäß der letzten Fassung der Installationsanleitung von STAS picture hanging systems installiert und verwendet werden. Die Anleitung steht unter [www.stasgroup.com](http://www.stasgroup.com) als Download zur Verfügung. Es liegt in der Verantwortung des Installateurs, die richtigen Befestigungsmaterialien für die Installation zu verwenden. Eine unsachgemäße Installation, falsche Verwendung oder Anwendung oder sonstige nicht exakte Befolgung der Anweisungen und Warnungen des Käufers kann einen Defekt am Produkt, Sachschaden oder Körperverletzung zur Folge haben.



### **STAS picture hanging systems**

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