

Collection

 *alic*®

D A S O R I G I N A L

HINNO 
S W I T Z E R L A N D

² L'avantage du 'Clic

Qu'il s'agisse de glisseurs
'Clic originaux,
'Clic Panel, 'Clic Loop,
'Clic Curve ou le
«10-en-un» 'Clic Assist:
**'Clic signifie «cliquer»
plutôt qu'enfiler les
glisseurs à rideaux et les
panneaux dans les rails.
L'installation du rideau
est ainsi facilitée et bien
plus rapide : 95 % de
gain de temps avec le
glisseur 'Clic !**

'Clic, et le tour est joué!

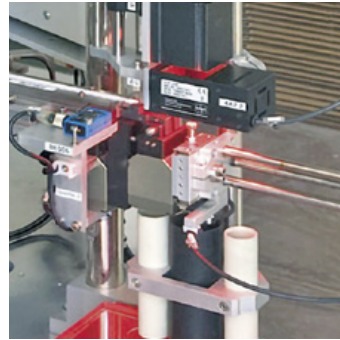




VIDEO:
La gamme
en un clin d'œil



⁴ La précision Suisse



HINNO est à l'origine de l'invention du glisseur 'Clic et propose une gamme complète d'accessoires pour rideaux. **Précision suisse et qualité de production confèrent au glisseur 'Clic original son positionnement haut de gamme inégalé.**



⁶ Lever le rideau!



Que ce soit dans les hôtels, appartements, hôpitaux, maisons de retraite, résidences privées ou encore dans les autobus, camions, caravanes, mobil homes, le 'Clic est utilisé là où haute qualité et fiabilité sont indispensables.



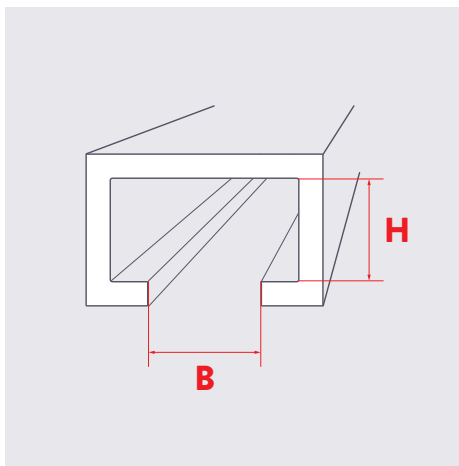


⁸ Tout sur rail.

Il est important que glisseurs 'Clic et rails soient compatibles.

Ainsi même les rideaux les plus lourds glisseront parfaitement, silencieusement et sans résistance.

Choisissez la taille du glisseur 'Clic en fonction de la largeur (B) et de la hauteur (H) internes du rail. De faibles écarts par rapport aux dimensions conseillées sont possibles; cela aura une légère incidence sur la qualité de glissement et la capacité de charge.



Grâce aux glisseurs 'Clic originaux, la pose des rideaux est simplifiée et bien plus rapide. Si un glisseur a été oublié, il suffit de le fixer sur le rail en un 'Clic et le tour est joué!

	MAXI 6	SIXO 6	MIDI 5	MINI 4	KUST 4
B Largeurs recommandées	6,2 à 6,6 mm	5,8 à 6,2 mm	5,2 à 5,6 mm	3,6 à 4,0 mm	3,2 à 4,6 mm
Largeurs minimales/maximales recommandées (avec capacité de charge et glissement limités)	5,9 / 7,2 mm	5,5 / 6,7 mm	4,8 / 6,3 mm	3,4 / 4,3 mm	3,1 / 4,8 mm
H Hauteur interne minimale	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
'Clic GLISSEURS	HC 1 HC 2 HC 11 HC 12 HC 16 HC 17 HC 18	HC 3 HC 4 HC 31 HC 32 HC 36 HC 37 HC 38	HC 5 HC 6 HC 51 HC 52 HC 56 HC 57 HC 58	HC 7 HC 8 HC 71 HC 72 HC 76 HC 77 HC 78	HC 9 – HC 91 HC 92 HC 96 HC 97 HC 98
'Clic STOP	HS 1	HS 1	HS 5	HS 7	HS 7
'Clic PANEL	HDC 1	HDC 3	–	–	–
'Clic CURVE	–	CK 3 CK 4	–	–	–
'Clic LOOP	SG 5-1 SG 6-1 SGV 5-1	SG 5-3 SG 6-3 SGV 5-3	SG 5-5 SG 6-5 SGV 5-5	SG 5-7 SG 6-7 SGV 5-7	SG 5-9 SG 6-9 SGV 5-9

¹⁰ 'Cliquer et glisser

Les glisseurs 'Clic originaux facilitent la pose des rideaux et la rendent nettement plus rapide!
Un glisseur 'Clic oublié n'est plus synonyme de problème: sans recommencer, il suffit de le «'cliquer» dans le rail!



Haute qualité testée 'Clic après 'Clic: les glisseurs 'Clic HINNO sont soumis à un contrôle qualité poussé. 10% des glisseurs sont testés. Un appareil à capteurs infrarouges vérifie la fonctionnalité et la tension des ailettes avec des paramètres très serrés pour déceler la moindre défaillance. Ces exigences garantissent la qualité des produits livrés.



- ✚ Faculté de glisse excellente et silencieuse
- ✚ Capacité de charge élevée jusqu'à 11 Kg / glisseur
- ✚ PVC de haute qualité (POM). Résistant aux UV; robustes et stables
- ✚ Certification ISO 9001 et ISO 14001
- ✚ Couleurs standards: blanc et noir
- ✚ Disponibles avec œillet transversal ou longitudinal, adaptés aux rails de largeur

MAXI 6, SIXO 6, MIDI 5 et MINI 4. Avec œillet transversal uniquement, pour des rails en plastique KUST 4

- ✚ Le glisseur 'Clic permet des économies conséquentes en particulier si les rideaux sont nettoyés fréquemment comme c'est le cas dans les hôtels, hôpitaux, bureaux, bateaux de croisière ou encore dans le cas des locations de caravanes, camping-cars.

	MAXI 6	SIXO 6	MIDI 5	MINI 4	KUST 4
Glisseur avec œillet transversal blanc/noir	 HC 1	 HC 3	 HC 5	 HC 7	 HC 9
Glisseur avec œillet longitudinal blanc/noir	 HC 2	 HC 4	 HC 6	 HC 8	

¹² **Ça accroche.
Plus d'effets
avec nos
crochets !**

Un couple parfait:
**Tous les crochets 'Clic
sont parfaitement
adaptés aux oeillets
des glisseurs 'Clic.**













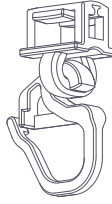
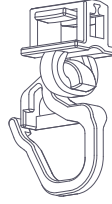




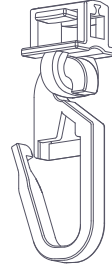
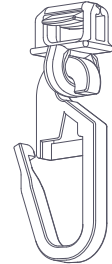











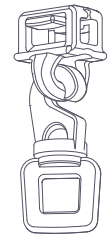
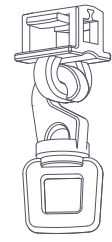
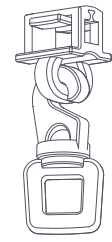
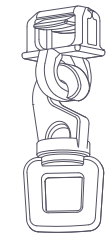

- ✚ Les crochets 'Clic' sont également fabriqués en PVC de haute qualité (POM). Ils sont ainsi résistants aux UV, robustes et stables.
- ✚ Ils supportent le lavage en machine et le nettoyage à sec. Les crochets et les glisseurs 'Clic' peuvent être lavés avec le rideau. Nous recommandons l'utilisation d'un sac de lavage.
- ✚ Couleurs standards glisseurs et crochets: blanc et noir

CROCHETS 'CLIC POUR GLISSEURS 'CLIC AVEC ŒILLET LONGITUDINAL

<p>Crochet court pour rideaux à plis blanc/noir</p>	 HH 1	<p>Crochet long pour rideaux à plis blanc/noir</p>	 HH 2	<p>Crochet pour rideaux sans plis blanc/noir</p>	 HH 6
<p>Crochet long rotatif pour rideaux à plis blanc/noir</p>	 HH 7	<p>Crochet à œillet rotatif pour rideaux sans plis blanc/noir</p>	 HH 8	<p>Glisseurs correspondants aux crochets voir page 11:</p> <p>MAXI 6: HC 1 SIXO 6: HC 3 MIDI 5: HC 5 MINI 4: HC 7 KUST 4: HC 9</p>	

CROCHETS 'CLIC POUR GLISSEURS 'CLIC AVEC ŒILLET TRANSVERSAL

<p>Crochet simple blanc/noir</p>	 HH 3	<p>Crochet double pour rideaux à plis blanc/noir</p>	 HH 4	<p>Glisseurs correspondants aux crochets voir page 11:</p> <p>MAXI 6: HC 2 SIXO 6: HC 4 MIDI 5: HC 6 MINI 4: HC 8</p>	
<p>Crochet à coudre hauteur 30 mm blanc/noir</p>	 HH 5-3	<p>Crochet à coudre hauteur 60 mm blanc/noir</p>	 HH 5-6	<p>Crochet à coudre hauteur 80 mm blanc/noir</p>	 HH 5-8

	MAXI 6	SIXO 6	MIDI 5	MINI 4	KUST 4
Glisseur 'Clic avec crochet court pour rideaux à plis blanc/noir	 HC 11	 HC 31	 HC 51	 HC 71	 HC 91
Glisseur 'Clic avec crochet long pour rideaux à plis blanc/noir	 HC 12	 HC 32	 HC 52	 HC 72	 HC 92
Glisseur 'Clic avec crochet pour rideaux sans plis blanc/noir	 HC 16	 HC 36	 HC 56	 HC 76	 HC 96
Glisseur 'Clic avec crochet long rotatif pour rideaux à plis blanc/noir	 HC 17	 HC 37	 HC 57	 HC 77	 HC 97
Glisseur 'Clic avec crochet à œillet rotatif pour rideaux sans plis blanc/noir	 HC 18	 HC 38	 HC 58	 HC 78	 HC 98

¹⁶ Dix d'un coup

Avec l'aide au montage 'Clic Assist, 10 glisseurs 'Clic peuvent être fixés au rail en une seule et même opération.





Vidéo explicative

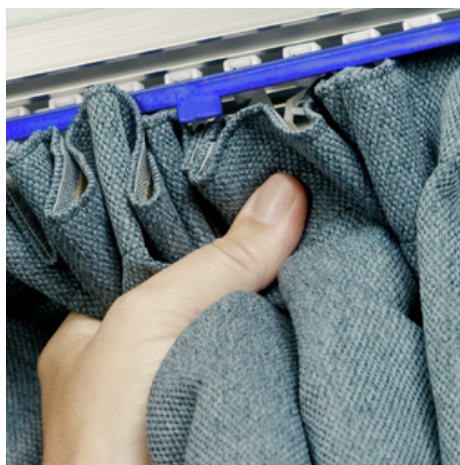
'CLIC ASSIST







Une légère pression suffit pour fixer les glisseurs sur l'aide au montage.



Les rideaux ainsi préparés sont fixés au rail en un coup de main.

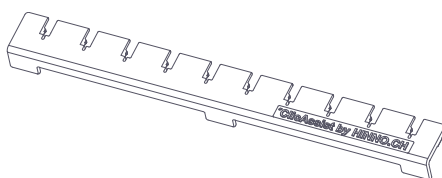


Pour terminer, il suffit de tirer brièvement sur l'aide au montage pour l'enlever et le rideau est posé.



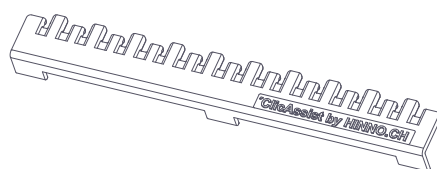
AIDE AU MONTAGE 'CLIC ASSIST

Aide au montage 'CLIC ASSIST pour glisseurs 'Clic avec œillet transversal



HE-Q

Aide au montage 'CLIC ASSIST pour glisseur avec œillet longitudinal



HE-L

Afin de faciliter davantage encore la pose des rideaux, Hinno a développé l'aide au montage 'CLIC ASSIST. Jusqu'à 10 glisseurs 'Clic montés aisément à l'avance sur le support puis fixés au rail en une seule opération.

Cela offre les avantages suivants:

- ✚ Montage sans erreur: les glisseurs oubliés, insérés à l'envers ou au mauvais endroit sont immédiatement identifiés et ces erreurs peuvent être corrigées dès le départ grâce à l'aide au montage.
- ✚ Montage simplifié: les rideaux prêts à poser peuvent être préparés à l'avance avec l'aide au montage avant d'être transportés et montés sur site en quelques instants.
- ✚ Montage plus sûr: grâce à l'aide au montage 'CLIC ASSIST, le temps passé sur un escabeau ou une échelle est considérablement réduit. La pose est faite d'une seule main, l'autre permettant de se tenir à l'escabeau ce qui réduit le risque d'accident du travail.
- ✚ Montage plus rapide – qu'il s'agisse du premier montage sur place ou après le nettoyage: 'CLIC ASSIST fera gagner un temps précieux.



'CLIC STOP peut être utilisé à l'extrémité du rail ou comme stoppeur intermédiaire au milieu du rail



... juste rabattre la languette pour le fixer sur le rail.



Le fermoir du 'CLIC STOP s'ouvre aisément à la main pour le retirer.

'CLIC STOP L'ORIGINAL

'CLIC STOP peut être installé comme fin de course à l'extrémité du rail ou comme stoppeur intermédiaire à peine visible à l'endroit souhaité du rail

- ✚ Mise en place et démontage simple et rapide, sans outil.
- ✚ Les stoppeurs 'CLIC STOP sont fabriqués en PVC de haute qualité. Ils sont résistants, robustes et fiables.
- ✚ Disponibles pour toutes les dimensions conventionnelles de rails.

	MAXI 6	SIXO 6	MIDI 5	MINI 4	KUST 4
H Hauteur interne minimale	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
B Largeurs recommandées	6,2 à 6,6 mm	5,8 à 6,2 mm	5,2 à 5,6 mm	3,6 à 4,0 mm	3,2 à 4,6 mm
	 HS 1	 HS 5	 HS 7		

'CLIC CLEAN L'ORIGINAL

Le nettoyeur pour rails 'CLIC CLEAN permet d'éliminer tous les résidus secs de plâtre ou de peinture subsistants, occasionnés lors des travaux de peinture ou du plâtrerie précédents. Il suffit de l'insérer dans le rail et le faire coulisser jusqu'à élimination complète des résidus.

 Nettoyeur pour rail 6mm HR 4	 Nettoyeur pour rail 4-5mm HR 8
--	--



'CLIC RELEASE L'ORIGINALE: PINCE A ENCOCHER

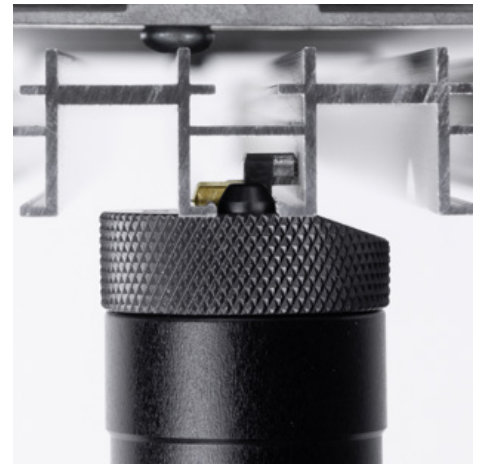
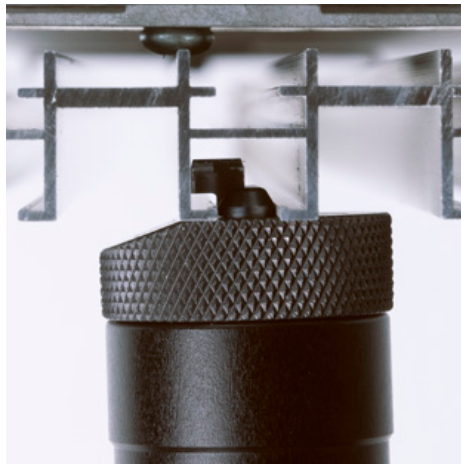
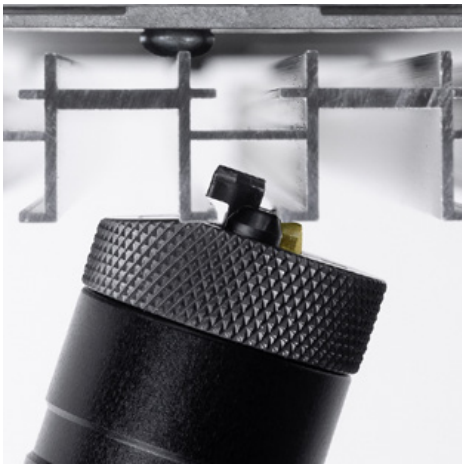
La pince à encocher 'CLIC RELEASE a été spécialement étudiée pour faire des encoches avec efficacité et rapidité sur des rails en atelier ou déjà installés et fixés.

- ✚ Adaptée à toutes les dimensions de rails conventionnelles
- ✚ Têtes de poinçon entier ou demi
- ✚ Remplacement facile des têtes de poinçon
- ✚ Utilisation facile et sans effort à une main grâce au mécanisme des poignées
- ✚ Têtes de poinçon auto-ajustables pour encocher sous tous les angles

Vidéo explicative

'CLIC RELEASE





Avec la pince à encocher 'CLIC RELEASE et les têtes à ½ poinçon, il est possible d'encocher sur place un rail déjà installé.

Pour réaliser l'encoche du second côté du rail, un guidage constitué d'une bille en laiton à ressort positionne l'outil avec précision afin d'obtenir une encoche placée parfaitement face à la première.



HZ 0

Pince à encocher



<p>MAXI 6 ET SIXO 6</p>	 <p>11 mm 11 mm</p> <p>HZ 1 11 x 11 mm</p>	 <p>11 mm 5,5 mm</p> <p>HZ 2 pour 11 x 11 mm</p>	 <p>16 mm 10 mm</p> <p>HZ 3 10 x 16 mm</p>	 <p>16 mm 5 mm</p> <p>HZ 4 pour 10 x 16 mm</p>	 <p>11 mm 10 mm</p> <p>HZ 21 pour 10 x 11 mm</p>	 <p>11 mm 5 mm</p> <p>HZ 22 pour 10 x 11 mm</p>
<p>MIDI 5</p>	 <p>16 mm 10 mm</p> <p>HZ 3 10 x 16 mm</p>	 <p>16 mm 5 mm</p> <p>HZ 4 pour 10 x 16 mm</p>				
<p>MINI 4</p>	 <p>12 mm 6 mm</p> <p>HZ 5 6 x 12 mm</p>	 <p>12 mm 3 mm</p> <p>HZ 6 pour 6 x 12 mm</p>				
<p>KUST 4</p>	 <p>16 mm 10 mm</p> <p>HZ 7 10 x 16 mm</p>					

HZ 10

Tête de poinçonnage
pour perçage de trous à vis Ø 2,6 mm



HZ 12

Coffret vide



24 **Panneaux silencieux!**

Glissement silencieux
et esthétique
maximale avec le
système 'Clic pour
panneaux japonais:
**gain de place avec
l'empilement des
chariots en diagonale
sur un rail à 2 voies!**





Vidéo explicative
'CLIC PANEL

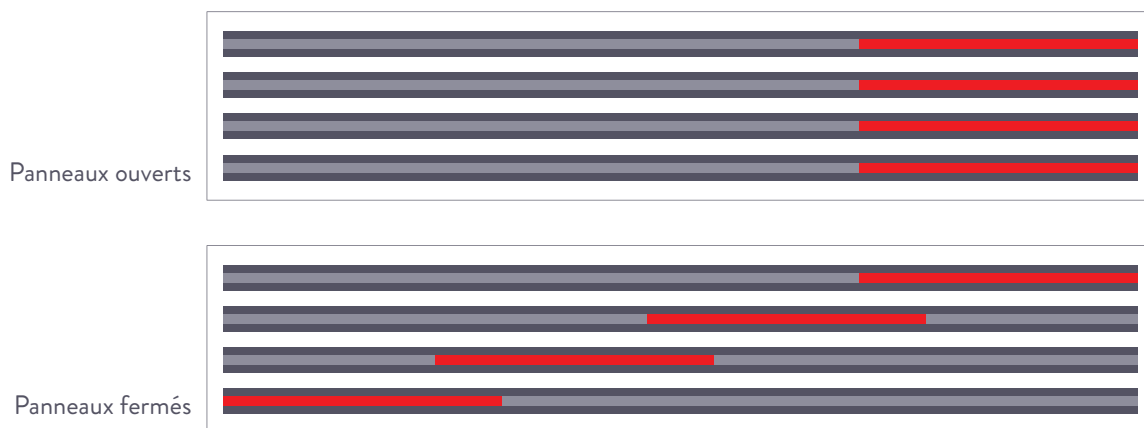


26 'CLIC PANEL SYSTEME POUR PANNEAUX JAPONAIS

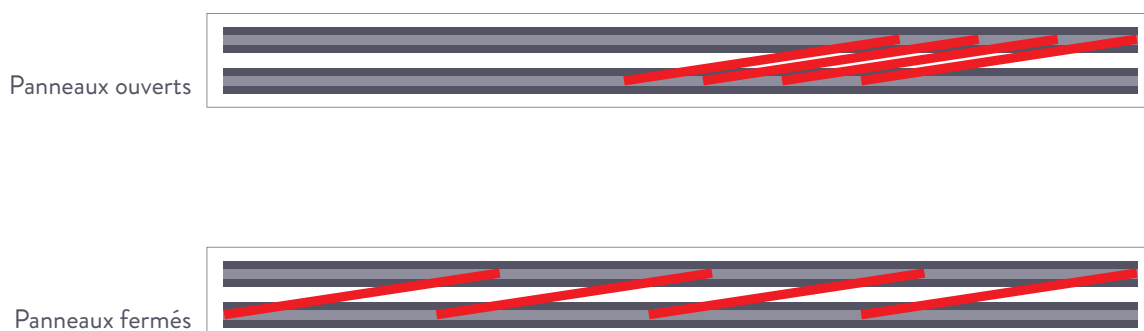
- + Montage très simple des chariots HF pour toutes les dimensions de rails conventionnels
- + Les panneaux ne doivent pas être enfilés, ils sont positionnés et fixés à convenance dans le rail en un 'Clic
- + Longueurs standards 60 cm et 80 cm avec 2 glisseurs 'Clic: gain de place pour un positionnement en diagonale sur des rails de 2 voies. Les chariots peuvent être reliés avec une chaîne à boules.
- + Disponible pour des panneaux avec ourlets ou avec bandes velcro/velours.

COMPARAISON ENTRE LES POSITIONNEMENTS EN PARALLELE ET EN DIAGONALE DES PANNEAUX

Système de panneaux japonais classique avec un positionnement en parallèle.



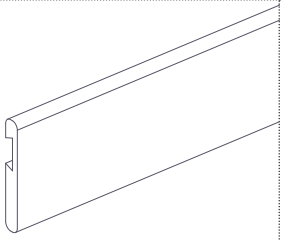
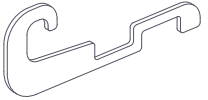
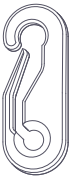
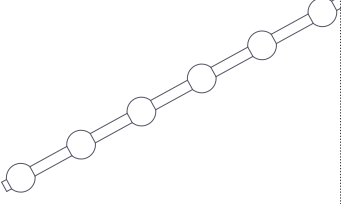
Système de panneaux japonais empilables; positionnement en diagonale des chariots sur un rail à 2 voies. Entraînement des panneaux avec chaîne à boules.



'CLIC PANEL HF 1 SYSTEME POUR PANNEAUX JAPONAIS AVEC OURLET

- + Longueurs standards 60 cm et 80 cm
- + Longueur de profil en stock 330 cm; autres longueurs sur demande
- + Choix pour les barres de lestage extérieures ou intérieures (voir page 30)



<p>Chariot pour panneaux japonais</p> <p>60 cm 80 cm 330 cm</p>	 <p>HF 1</p>	<p>Crochet de suspension en métal pour profil HF 1</p>	 <p>HF 5</p>
<p>Crochet pour chaîne à boules d'entraînement</p>	 <p>HF 7</p>	<p>Chaîne à boules pour système d'entraînement</p> <p>50 m</p>	 <p>HF 9</p>

Glisseurs correspondants voir page 11 :

- MAXI 6: HC 1
- SIXO 6: HC 3
- MIDI 5: HC 5
- MINI 4: HC 7
- KUST 4: HC 9

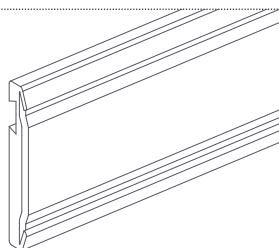
28 'CLIC PANEL HF 2 SYSTEME POUR PANNEAUX JAPONAIS AVEC BANDE VELCRO/VELOUR

- ✚ Longueurs standards 60 cm et 80 cm
- ✚ Longueur de profil en stock 330 cm; autres longueurs sur demande
- ✚ Choix de barres de lestage extérieures ou intérieures (voir page 30)



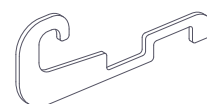
Chariot pour panneaux japonais
avec velcro

60 cm
80 cm
330 cm



HF 2

Crochet de suspension en métal
pour profil HF 2



HF 5

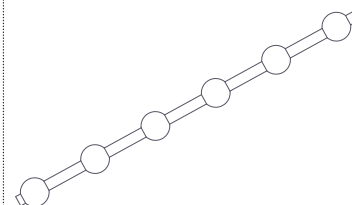
Crochet pour chaîne à boules
d'entraînement

HF 7



Chaîne à boules
pour système d'entraînement

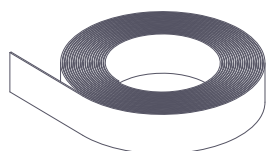
50 m



HF 9

Velour à bande velcro, blanc

20 mm / 25 m



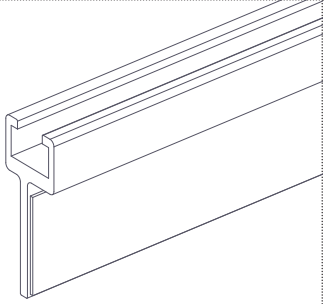
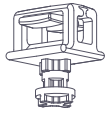
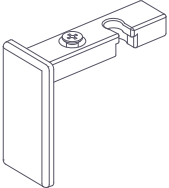
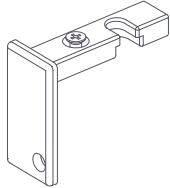
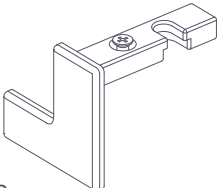
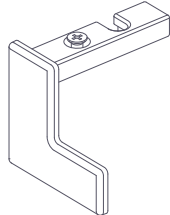
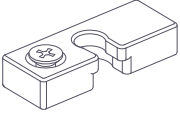
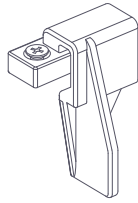
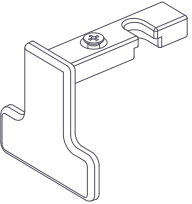
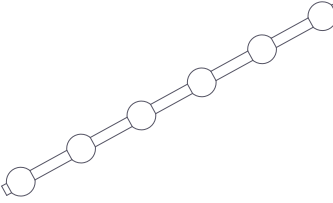
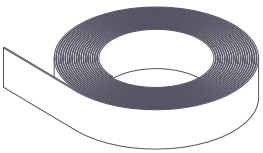
VEL 2

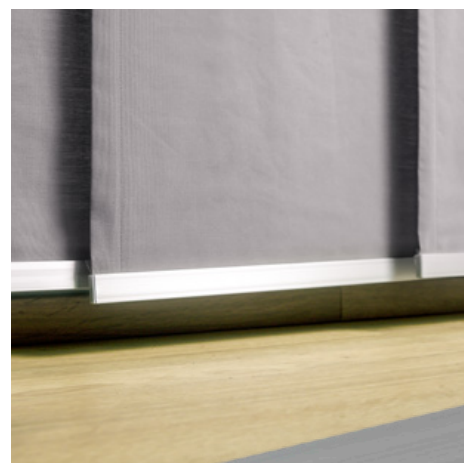
Glisseurs correspondants voir page 11:

MAXI 6: HC 1
SIXO 6: HC 3
MIDI 5: HC 5
MINI 4: HC 7
KUST 4: HC 9

'CLIC PANEL HF 4 SYSTEME POUR PANNEAUX JAPONAIS AVEC BANDE VELCRO/VELOUR, POUR LONGUEURS (> 80CM)

- + Insertion d'autant de glisseurs que nécessaire, idéal pour des panneaux plus larges que la moyenne
- + Longueurs standards 60, 80, 100 et 120 cm; longueur de profil en stock 330 cm; autres longueurs sur demande
- + Choix de barres de lestage extérieures ou intérieures (voir page 30)

<p>Chariot pour panneaux japonais avec velcro</p> <p>60 cm 80 cm 100 cm 120 cm 330 cm</p>	 <p>HF 4</p>	<p>Glisseur 'Clic rotatif pour profil HF 4</p>	 <p>HDC 1 (MAXI 6) HDC 3 (SIXO 6)</p>
<p>Embout latéral pour chariot</p>	 <p>EP 41</p>	<p>Embout latéral pour chariot, avec trou de fixation pour chaîne à boules</p>	 <p>EP 42</p>
<p>Embout avec connecteur latéral gauche pour chariot</p> <p>Séparation de fonctionnement 25 mm</p>	 <p>EP 43</p>	<p>Embout avec connecteur latéral droit pour chariot</p> <p>Séparation de fonctionnement 25 mm</p>	 <p>EP 44</p>
<p>HDC-base à glisseur pour chariot, ajustable</p>	 <p>AP 41</p>	<p>Connecteur pour chariot ajustable</p> <p>Séparation de fonctionnement 18 - 20 mm</p>	 <p>MP 41</p>
<p>Embout latéral avec connecteur droite/gauche pour chariot</p> <p>Séparation de fonctionnement 18 - 20 mm</p>	 <p>EP 45</p>	<p>Chaîne à boules pour embout</p> <p>50 m</p>	 <p>HF 9</p>
<p>Velour à bande velcro, blanc</p> <p>16 mm / 25 m</p>	 <p>VEL 4</p>	<p>Glisseurs 'Clic et rails correspondants:</p> <p>MAXI 6: HDC 1 SIXO 6: HDC 3</p>	



'CLIC PANEL HF 16

Barre de lestage extérieur
avec passepoil

1 × HF 6
2 × FB 61
1 × KB 61
2 × EB 61

60 cm
80 cm

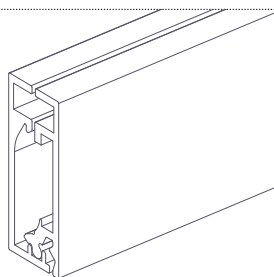
HF 16



Barre de lestage extérieure
Profils A+B

330 cm

HF 6



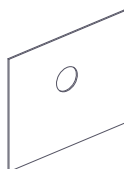
Embout plastique
pour barre de lestage extérieure
(alu en option)

EB 61



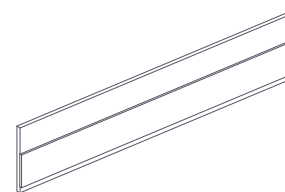
Ressort à lame
pour barre de lestage extérieure

FB 61



Passepoil
pour barre de lestage extérieure

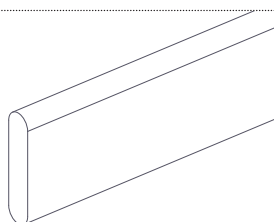
KB 61



Barre de lestage intérieure
(standard)

59 cm
79 cm
320 cm

HF 3



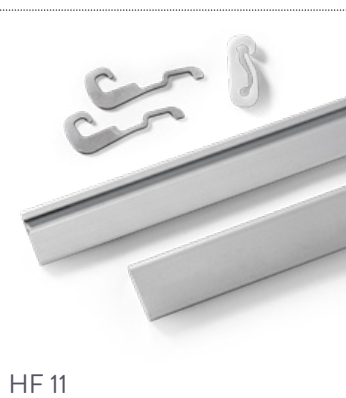
- ✚ Ensemble complet avec barre de lestage intérieure
- ✚ Longueurs standard 60cm et 80 cm avec 2 glisseurs 'Clic, positionnement en diagonale sur rail à 2 voies possible
- ✚ Les panneaux ne doivent pas être enfilés, ils sont positionnés et fixés à convenance dans le rail en un 'Clic

'CLIC PANEL EN KIT HF 11 pour panneaux japonais avec ourlet

sans glisseur 'Clic

- 1 × HF 1
- 1 × HF 3
- 2 × HF 5
- 1 × HF 7

60 cm
80 cm



HF 11

'CLIC PANEL EN KIT HF 12 pour panneaux japonais avec velcro

sans glisseur 'Clic

- 1 × HF 2
- 1 × HF 3
- 2 × HF 5
- 1 × HF 7
- 1 × VEL 2

60 cm
80 cm



HF 12

À rajouter, glisseur 'Clic correspondant au rail:

- MAXI 6: HC 1
- SIXO 6: HC 3
- MIDI 5: HC 5
- MINI 4: HC 7
- KUST 4: HC 9

À rajouter, glisseur 'Clic correspondant au rail:

- MAXI 6: HC 1
- SIXO 6: HC 3
- MIDI 5: HC 5
- MINI 4: HC 7
- KUST 4: HC 9

'CLIC PANEL EN KIT HF 14 pour panneaux japonais avec velcro, également pour des panneaux plus larges que la moyenne (>80cm)

avec glisseur 'Clic

- 1 × HF 4
- 1 × HF 3
- 2 × EP 41
- 2 × HDC 1
- 2 × HDC 3
- 1 × VEL 4

60 cm
80 cm



HF 14

Rails compatibles aux glisseurs 'Clics:

- MAXI 6: HDC 1
- SIXO 6: HDC 3

32 La vague parfaite!

Avec 'CLIC CURVE, les rideaux ondulent et coulissent à merveille. Le montage est simple et rapide pour un résultat harmonieux: 'Clic après 'Clic pour une vague parfaite.





34 'CLIC CURVE RIDEAUX A VAGUES

- ✚ Les glisseurs 'Clic sont fixés sur une corde à un intervalle de 8 cm afin de donner à vos rideaux une forme de vague d'une régularité absolue.
- ✚ Que le rideau soit ouvert ou fermé, les vagues tombent à la perfection.
- ✚ L'ampleur et la profondeur des vagues peuvent varier en fonction de l'espacement des glisseurs 'Clic.
- ✚ Conseil pratique: dans le cas du 'CLIC CURVE 2.0, l'utilisation en début et fin de course d'un crochet HH9 'Clic confère un fini de la courbe impeccable.
- ✚ Pour le nettoyage, les glisseurs 'CLIC CURVE 1.1 restent dans le rail. Le rideau est déposé et lavé avec les crochets. Tous les crochets 'Clic et glisseurs 'Clic sont conçus pour le lavage en machine ou le nettoyage à sec.
- ✚ HINNO, des produits de qualité irréprochable reconnus pour leur fiabilité, fonctionnalité et longévité. S'il arrivait qu'un glisseur soit endommagé en raison de stockage ou montage non conforme, Hinno a la solution: avec la Clé 'Clic pour glisseur, il est possible de le remplacer.



'CLIC CURVE 1.1

Système à vagues pour rails SIXO 6 avec crochets détachables

<p>Corde 'CLIC CURVE avec glisseurs 'Clic HC4 espacés à intervalle de 8 cm</p> <p>25 m 313 × HC 4 100 m 1.250 × HC 4</p>	 <p>CK 4</p>	 <p>Crochet 'CLIC CURVE</p>	 <p>HH 9</p>
<p>Ruflette 'CLIC CURVE Hauteur : 38 cm</p> <p>25 m 50 m</p>	 <p>CHBD-38</p>	<p>Ruflette 'CLIC CURVE Hauteur : 78 cm</p> <p>25 m 50 m</p>	 <p>CHBD-78</p>
<p>Clé à glisseurs 'CLIC CURVE</p> <p>Gratuit avec chaque commande</p>			



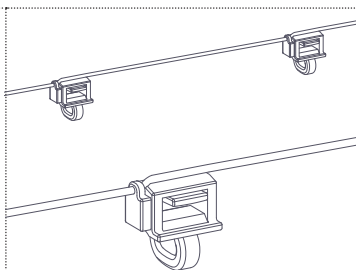
'CLIC CURVE, un ensemble des plus harmonieux; avec le crochet HH9 'Clic en début et fin de course le tombé de la vague est impeccable pour une ambiance chaleureuse.

'CLIC CURVE 2.0

Système à vagues pour rails SIXO 6 avec glisseurs 'Clic et crochets fixés

Corde 'CLIC CURVE
avec glisseurs 'Clic HC3
espacés à intervalle de 8 cm

25 m 313 × HC 3
100 m 1.250 × HC 3



CK 3

Crochet 'CLIC CURVE

HH 10



Ruflette 'CLIC CURVE
Hauteur : 38 cm

25 m
50 m

CHBD-38



Ruflette 'CLIC CURVE
Hauteur : 78 cm

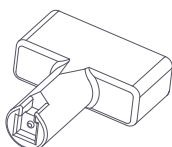
25 m
50 m

CHBD-78



Clé à glisseurs
'CLIC CURVE

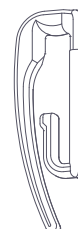
Gratuit avec chaque commande



'Crochet 'CLIC CURVE

à fixer en début et fin de course
pour un tombé impeccable

HH 9



36 La boucle et son double 'Clic

'CLIC LOOP – c'est avec une facilité déconcertante que les rideaux à bretelles sont installés sur le rail: en un coup de main, 2 «'Clics», bretelle après bretelle, l'on se rapproche du but!





Vidéo explicative
'CLIC LOOP SGV'



38 'CLIC LOOP POUR RIDEAUX A BRETELLES

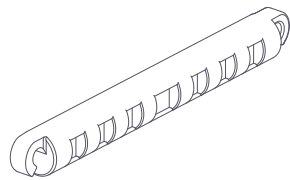


Avec 'CLIC LOOP fixer chaque bretelle dans le rail est une affaire de quelques secondes. Pour un rideau préalablement prêt à l'installation, choisir les barrettes à fermoir SGV5.

- + En combinaison avec les glisseurs 'Clic, la barrette s'adapte aux tailles des rails conventionnels.
- + De fines entailles à savoir des plis sont prévues dans la barrette afin d'éviter tout glissement des bretelles.
- + Deux alternatives: 'CLIC LOOP barrette standard ou à fermoir, pour poser les rideaux à passants.
- + Couleur SG blanc; Couleur SGV transparent

Barrette courte

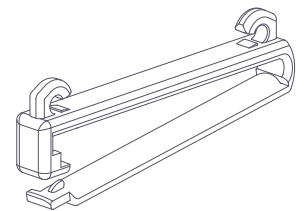
5 cm



SG 5

Barrette à fermoir

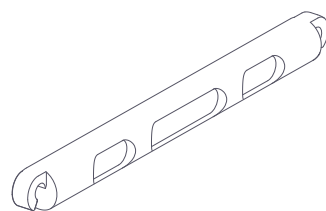
5 cm



SGV 5

Barrette longue

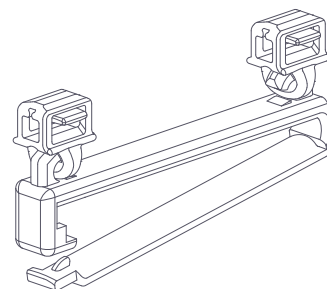
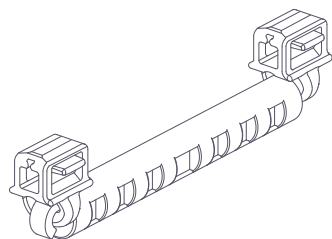
6 cm



SG 6

Barrettes 5 cm
avec glisseurs 'Clic' prémontés

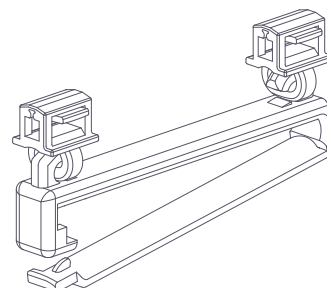
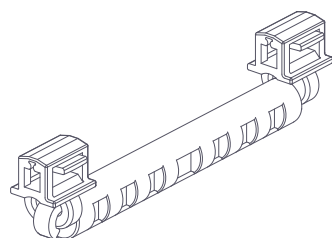
Barrettes à fermoir 5 cm
avec glisseurs 'Clic' prémontés



MAXI 6

SG 5-1

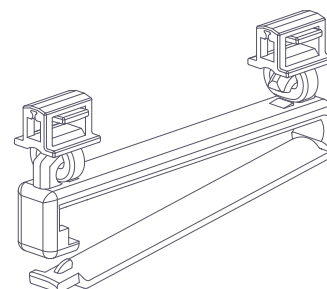
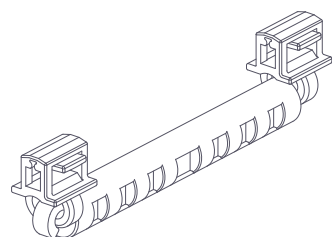
SGV 5-1



SIXO 6

SG 5-3

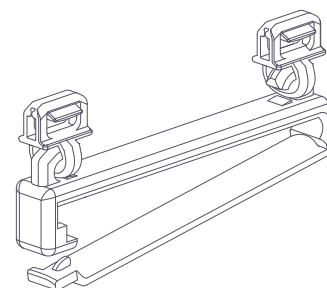
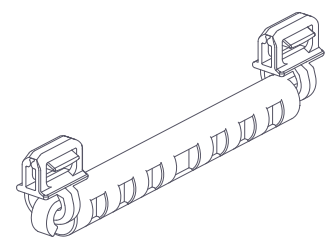
SGV 5-3



MIDI 5

SG 5-5

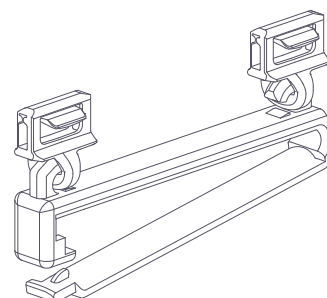
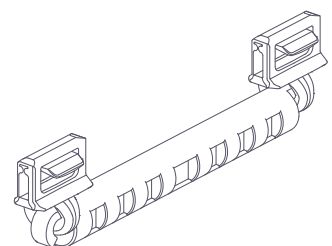
SGV 5-5



MINI 4

SG 5-7

SGV 5-7



KUST 4

SG 5-9

SGV 5-9



Blegistrasse 19
CH-6340 Baar
Téléphone: +41 (0) 41 377 38 77
Fax: +41 (0) 41 377 38 60
info@hinno.ch
www.hinno.ch

