

SEMIN ◀ AJUST ▶ NEUF

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR CONSTRUCTION NEUVE



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



ADAPTABLE

Système de clipsage pour fixer et retirer la tige sur la fourrure.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST NEUF est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST NEUF** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude.

Sa tige entièrement démontable permet de la clipser et de la déclipser de la fourrure.

TAILLES DISPONIBLES

S 75-120 mm

M 120-160 mm

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR RÉNOVATION



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



IDÉAL POUR RÉNOVATION

Possibilité de cheviller directement sur maçonnerie.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST RENO est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST RENO** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude.

Sa tige permet un vissage directement sur le support maçonné ou bois (MOB).

TAILLES DISPONIBLES

M 120-160 mm

L 160-200 mm

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR RÉNOVATION



FIXATION
PAR CHEVILLAGE



TÊTE VISSABLE
RÉGLAGE RAPIDE ET PRÉCIS



TIGE FUSELÉE
ET RENFORCÉE



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



IDÉAL POUR RÉNOVATION

Possibilité de cheviller directement sur maçonnerie.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST RENO XS est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST RENO XS** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude. Sa petite taille permet de réaliser des cloisons minces en murs intérieurs. Son système de tige démontable permet d'être vissée directement sur les montants bois de la structure afin d'y fixer une plaque de plâtre. (compatible DTU 31.2).

Cette innovation Semin permet d'avoir une pièce modulable pouvant être utilisée sans rosace et tige dans le cadre de réalisation de cloisons en plaques de plâtre sur maisons à ossatures bois.

TAILLES DISPONIBLES

XS

30-55 mm

SEMIN ◀ AJUST ▶

UNE GAMME DE 3 MODÈLES POUR RÉPONDRE
AUX SPÉCIFICITÉS DE TOUS LES CHANTIERS



NEUF

POUR CONSTRUCTION NEUVE



RENO

POUR RÉNOVATION



RENO XS

POUR RÉNOVATION

PRÉCAUTION D'UTILISATION

Le choix du modèle d'appui intermédiaire AJUST NEUF ou AJUST RENO se détermine en fonction de l'épaisseur du doublage souhaitée ou de celle de l'isolant utilisé.

Le tableau ci-dessous vous guidera pour sélectionner l'appui le plus adapté à votre chantier, selon vos besoins spécifiques.

Les plages d'épaisseurs indiquées sont fournies à titre indicatif et sont basées sur la réalisation d'un doublage avec une plaque de plâtre type BA13.

| | GENCODE | N° ARTICLE | ÉPAISSEUR D'ISOLATION (mm) | ÉPAISSEUR DE DOUBLAGE (mm) |
|----------------|---------------|------------|----------------------------|----------------------------|
| RENO XS | 3585501127618 | A12761 | 30-55 | 64-90 |
| NEUF S | 3585501127625 | A12762 | 75-120 | 108-152 |
| NEUF M | 3585501128554 | A12855 | 120-160 | 140-180 |
| RENO M | 3585501127632 | A12763 | 120-160 | 140-180 |
| RENO L | 3585501127649 | A12764 | 160-200 | 188-233 |

SEMIN

1A, rue de la gare
F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. : (0033) 03 82 83 53 57
www.semin.com
e-mail : mail@semin.com



Fabriqué en France

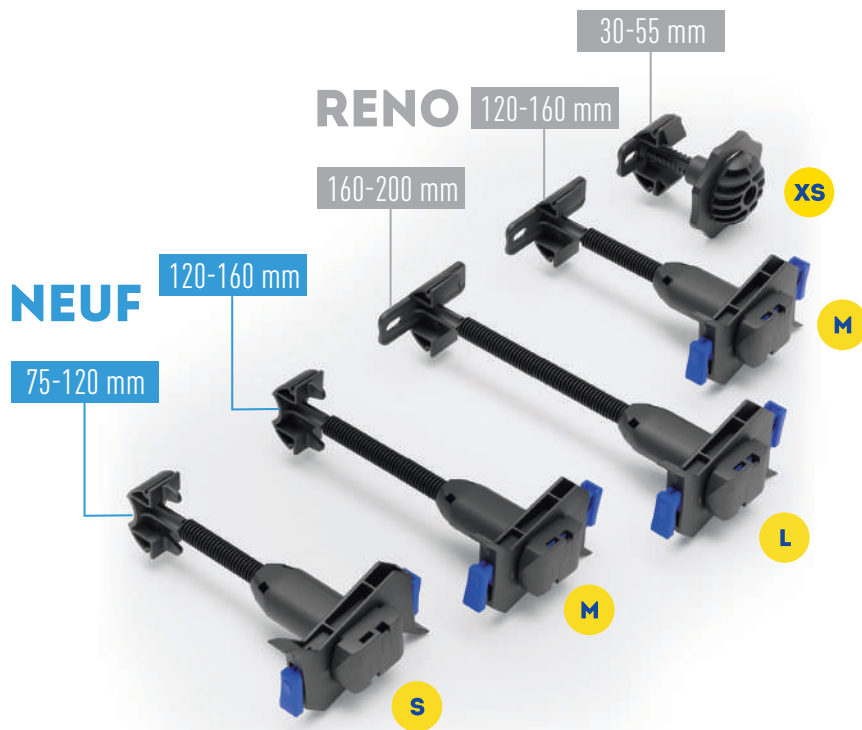


Découvrez le produit
en vidéo ici

SEMIN AJUST

L'APPUI INTERMÉDIAIRE RAPIDE & EFFICACE

pour la réalisation des doublages thermo-acoustiques de murs sur ossatures métalliques



PERFORMANT
Réduction des ponts thermiques



RÉGLABLE
Simple et rapide, avec une grande amplitude de réglage



ERGONOMIQUE
Tête et cavalier entièrement démontables sans outil



GAIN DE TEMPS
Pas de découpe de la tige et réduction des déchets sur chantier



ADAPTABLE
Compatible avec tous supports, murs réguliers ou irréguliers (neuf ou réno)

MISE EN ŒUVRE ULTRA SIMPLE

TIGE CRANTÉE

- crantage multiple pour un réglage rapide et précis
- perçage facile de l'isolant grâce à la tige effilée et renforcée

CAVALIER POLYVALENT :

- il permet 2 types de mise en œuvre :
- clipsage sur fourrure intermédiaire
- vissage directement sur maçonnerie

BOUTON DE VERROUILLAGE

TÊTE UNIVERSELLE

- Démontable sans outils
- Compatible fourrures F45/F47
- Rupteur de pont thermique
- Excellente tenue à l'arrachement et aux chocs



RÉGLAGE PRÉCIS

BOUTON DE VERROUILLAGE

pour un réglage facile et rapide

APPUI EN MATIÈRE HAUTE PERFORMANCE, COMPOSÉ DE 77% DE PLASTIQUE RECYCLÉ, 100% RECYCLABLE ET FABRIQUÉ EN FRANCE.

| | GENCODE | N° ARTICLE | ÉPAISSEUR D'ISOLATION (mm) | ÉPAISSEUR DE DOUBLAGE (mm) |
|---------|---------------|------------|----------------------------|----------------------------|
| RENO XS | 3585501127618 | A12761 | 30-55 | 104-120 |
| NEUF S | 3585501127625 | A12762 | 75-120 | 138-182 |
| NEUF M | 3585501128554 | A12855 | 120-160 | 170-210 |
| RENO M | 3585501127632 | A12763 | 120-160 | 170-210 |
| RENO L | 3585501127649 | A12764 | 160-200 | 218-263 |



Fabriqué en France



Le produit ici

SEMIN AJUST

NEUF

POUR CONSTRUCTION NEUVE



Pointe effilée

PERÇAGE FACILE DE L'ISOLANT



BOUTON DE VÉROUILLAGE : RÉGLAGE RAPIDE & PRÉCIS



TIGE COULISSANTE : SANS DÉCOUPE DE TIGE



TÊTE DÉMONTABLE : SANS OUTIL ET SANS PERTE DE RÉGLAGE

RENO

POUR RÉNOVATION



Pointe effilée

PERÇAGE FACILE DE L'ISOLANT



BOUTON DE VÉROUILLAGE : RÉGLAGE RAPIDE & PRÉCIS



TIGE COULISSANTE : SANS DÉCOUPE DE TIGE



POSSIBILITÉ DE CHEVILLER DIRECTEMENT SUR MAÇONNERIE

RENO XS

POUR RÉNOVATION



Pointe effilée

PERÇAGE FACILE DE L'ISOLANT



TÊTE VISSABLE : RÉGLAGE RAPIDE & PRÉCIS



CAVALIER UTILISABLE SANS TÊTE NI TIGE. FIXATION DE LA PLAQUE DE PLÂTRE DIRECTEMENT SUR LE SUPPORT.