

HECO-FIX-plus® – la vis universelle haut de gamme aux propriétés convaincantes



La vis universelle idéale pour tous les matériaux bois.



La vis polyvalente parfaite dans le secteur du bâtiment.

La nouvelle vis HECO-FIX-plus® vous offre de nombreux avantages qui contribuent à simplifier votre travail et à le rendre plus efficace.

- Une vis pour presque tous les travaux.
- Parfaite pour tous les matériaux en bois naturels et industriels, la maçonnerie ainsi que les tôles minces.
- Combinable avec une cheville en nylon.
- Une vaste gamme pour de multiples applications :
2,5 x 10 à 6 x 300 mm
Acier galvanisé et acier inoxydable
Empreinte Pozidrive et T-Drive
Différents modèles de têtes
- Couples de vissage très faibles.
- Différents systèmes d'emballage pour toutes les exigences.
- Valeurs d'extraction élevées dans le bois et la maçonnerie.
- Produit autorisé et contrôlé.

Utilisez les vis HECO® – pour plus de sécurité !



HECO-Schrauben GmbH & Co. KG
Dr.-Kurt-Steim-Strasse 28
78713 SCHRAMBERG, Allemagne
Téléphone : +49 (0)74 22 / 9 89-0
Télécopie : +49 (0)74 22 / 9 89-200
E-mail : info@heco-schrauben.de
Internet : www.heco-schrauben.de

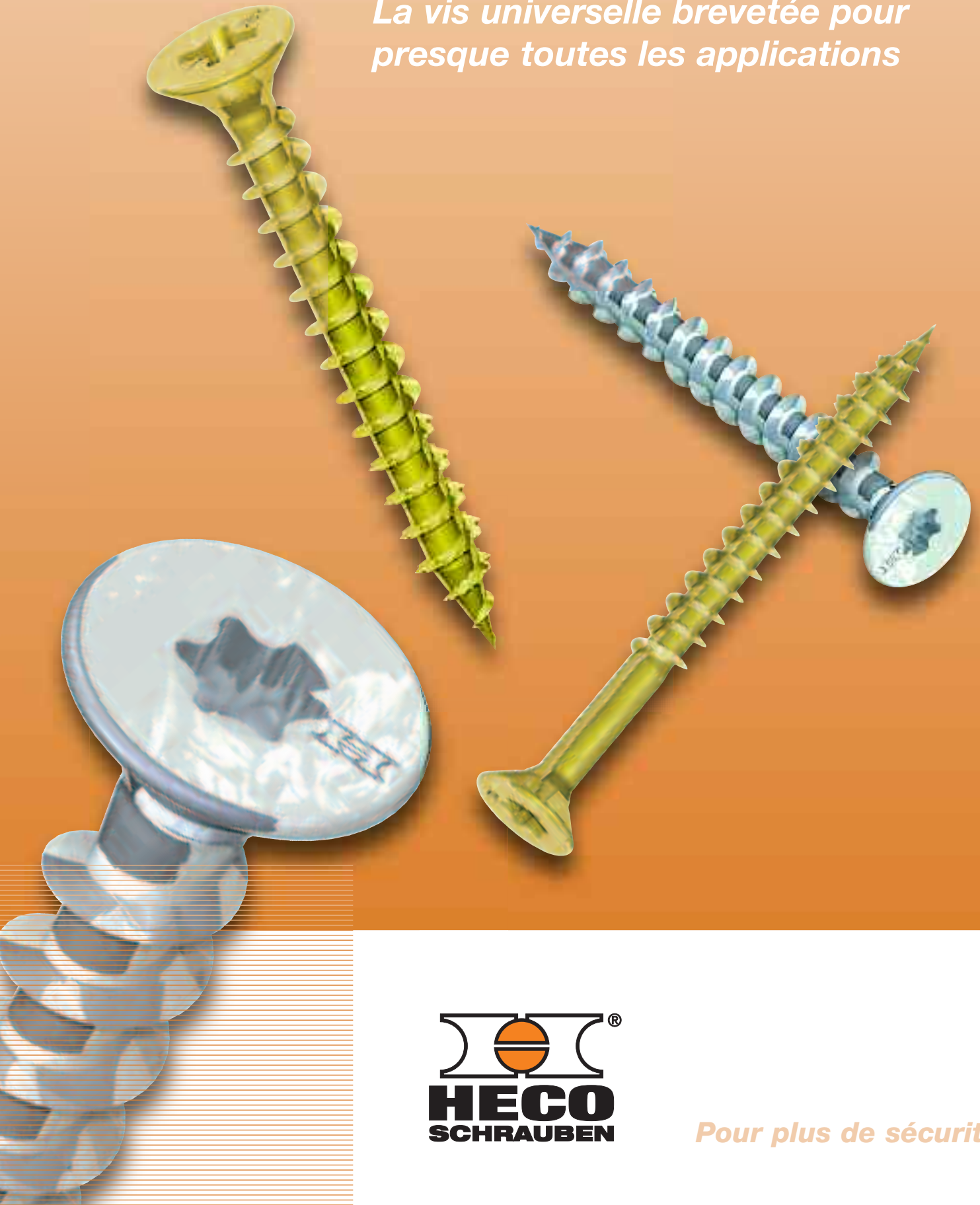
Votre distributeur :



HECO-FIX-plus®

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION

*La vis universelle brevetée pour
presque toutes les applications*




HECO
SCHRAUBEN

Pour plus de sécurité

HECO-FIX-plus® – la vis universelle brevetée

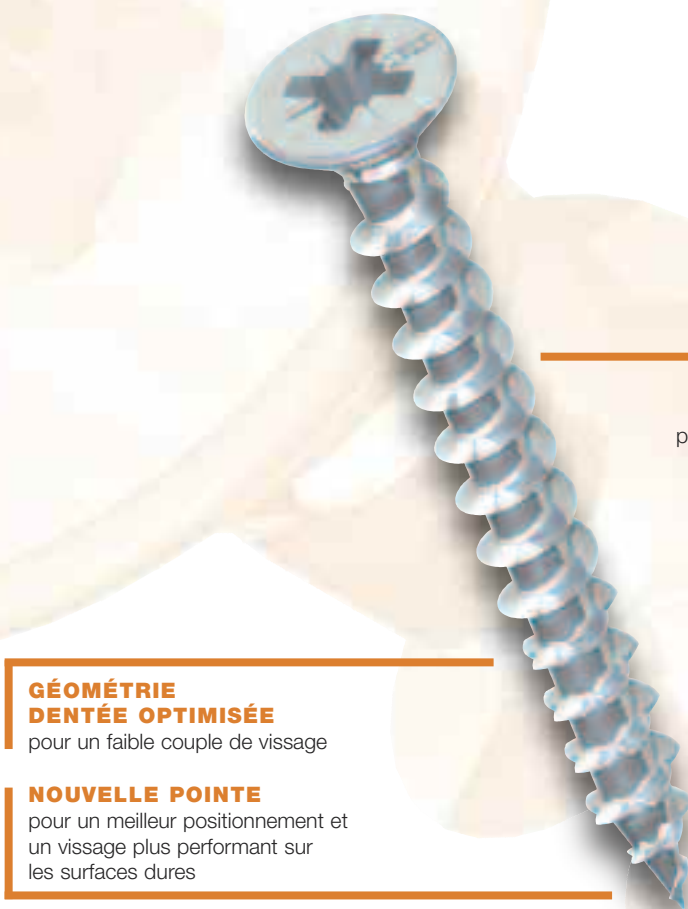
usage professionnel dans presque tous les

La nouvelle vis universelle HECO-FIX-plus® est parfaitement adaptée à l'utilisation dans tous les matériaux en bois naturels et industriels, ainsi que dans les ouvrages de maçonnerie, le plastique et les tôles de 2 mm au maximum. Une gamme étendue vous offre la vis adaptée pour toutes les applications.

La vis universelle HECO-FIX-plus® est équipée dans la zone de filetage avant du filetage denté breveté. Un revêtement glissant supplémentaire permet des couples de vissage minimaux. De plus, des forces de traction élevées peuvent être transmises. La sécurité et la simplicité du dévissage de la vis sont également toujours garanties. De minces tôles d'une épaisseur allant jusqu'à 2 mm (par exemple dans des éléments en sandwich) peuvent être traversées sans problème.

Les vis HECO-FIX-plus® peuvent être combinées avec des chevilles ou être vissées directement dans le béton, les briques ou le béton alvéolé. Grâce à leurs propriétés, elles sont également idéales pour une application dans le plastique ou les profilés en aluminium, ce qui vient parfaire leur large domaine d'utilisation.

La vis universelle HECO-FIX-plus® est disponible en acier, zingué bleu et jaune ainsi qu'en acier inoxydable. Elle peut être livrée avec un filet entier ou partiel, de multiples modèles de têtes et des empreintes Pozidrive et T-Drive.



PAS DE FILETAGE PLUS IMPORTANT
pour un vissage plus rapide

GÉOMÉTRIE DENTÉE OPTIMISÉE

pour un faible couple de vissage

NOUVELLE POINTE

pour un meilleur positionnement et un vissage plus performant sur les surfaces dures

Cette vis universelle est parfaite pour les professionnels et les bricoleurs. Elle couvre pratiquement tous les matériaux. Grâce à l'homologation technique de cette vis en tant qu'attache pour bois et son homologation spéciale pour l'isolation de chevrons des toitures, vous êtes sûrs de ne pas vous tromper.



La vis universelle HECO-FIX-plus® est parfaite pour tous les matériaux en bois naturels et industriels. Elle constitue également une solution idéale pour les profilés en plastique et les tôles d'une épaisseur de 2 mm maximum (par ex. pour les huisseries).

Matériaux appropriés

Bangkirai
Aggloméré
Chêne
Aluminium
Contreplaqué
Bois massif
Panneau MDF
Plastique
Maçonnerie
Béton
Tôle < 2 mm



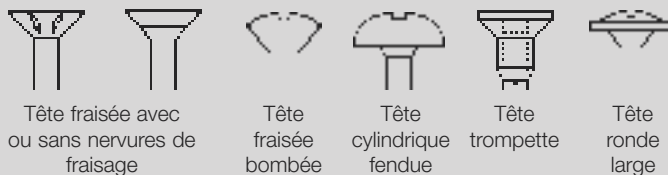
ée pour un s matériaux



La vis universelle HECO-FIX-plus® peut être utilisée directement dans le béton (courbe granulométrique maxi. AB 16), la brique et le béton alvéolé. Elle peut être combinée sans problème avec des chevilles en nylon. Cette vis est idéale, par exemple, pour les installations électriques.

Notre gamme HECO-FIX-plus®

Modèles de têtes :



Tête fraisée avec ou sans nervures de fraisage

Tête fraisée bombée

Tête cylindrique fendue

Tête trompette

Tête ronde large

Empreintes :



Pozidrive

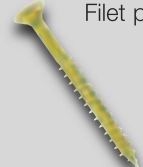


T-Drive

Filet :



Filet entier



Filet partiel

Matériaux :

Acier

Acier inoxydable

Surfaces :

Zinguée blanc

Zinguée jaune

Autres surfaces sur demande

Dimensions :

Diamètre	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
Longueur de (mm)	10	10	12	12	15	16	30
à (mm)	25	45	50	70	80	120	300

Diamètres de 8 et 10 mm sur demande

Nous vous proposons divers emballages adaptés aux besoins des utilisateurs

Nos emballages ont fait leurs preuves depuis plusieurs années déjà. Différents conditionnements sont disponibles pour le commerce, l'artisanat, l'industrie et les bricoleurs. Même soumis à des conditions difficiles sur les chantiers, nos emballages sont extrêmement résistants.

Nous vous proposons également de multiples systèmes de constitution des stocks avec des dispositifs d'aide aux points de vente. Les bricoleurs apprécient beaucoup nos valises d'assortiment métalliques très pratiques.



Boîtes DIY



Boîtes Varianta



Petites Boîtes Standard



Emballages spéciaux de vis en vrac

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION

De nouvelles propriétés produits convaincantes

- Optimisée, la pointe filetée permet un meilleur positionnement sur les surfaces dures et un vissage plus performant (comportement au départ).
- La nouvelle géométrie de la pointe, allée au revêtement glissant éprouvé, permet d'obtenir des couples de vissage minimaux.
- Le pas de filetage plus important permet un vissage plus rapide.
- Empreinte T-Drive optimisée.

Avec cette vis universelle, vous avez la situation bien en main. Cette dernière devrait donc toujours compter parmi l'équipement de base, pour plus de sécurité.