

mars 2019

Heco-Schrauben

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Fixation](#)

Update du logiciel de calcul HCS 4.0

Le fabricant de vis Heco-Schrauben vient d'enrichir son logiciel de calcul HCS 4.0 (Heco Calculation Software) en intégrant la mise en œuvre des vis à filet total Heco-Topix aux dimensions maximales de 10 x 380 mm et des vis Heco-WR aux dimensions maximales de 13 x 1 000 mm. Cette extension permet aujourd'hui de réaliser des calculs de dimensions particulièrement importantes, par exemple pour les poutres en bois lamellé-collé utilisées dans la construction de halls. Autre nouveauté, le logiciel intègre aussi la vis Heco-Topix à tête hexagonale combinée et pour les applications nécessitant une pression de serrage élevée la vis Heco-Topix à tête ronde large XL. Enfin, la gestion des zones de charges dues à la neige et au vent sont gérées par le logiciel qui calcule automatiquement, une fois l'altitude et le lieu du projet renseignés, quelles vis et combien peuvent être utilisées conformément aux normes correspondantes en vigueur.