

avril 2013

Spit

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

[Accessoire pour clouer debout](#)



Reconnu pour son expertise dans la conception et la fabrication de cloueurs

autonomes destinés aux métiers du bois, le bureau d'études Spit de Bourg-les-Valence vient de développer un accessoire permettant aux artisans de clouer debout. Baptisé Stand Up IM90i, il est, comme son nom l'indique, spécialement conçu pour le IM90i, cloueur qui fait figure d'outil de référence sur le marché des charpentiers-couvreurs (il est notamment capable de tirer des clous crantés de 90 millimètres dans des conditions extrêmes allant de -15°C à 49°C). Dans sa mise en œuvre, il suffit au professionnel de positionner le cloueur sur la plaque de maintien de l'accessoire puis de visser la plaque de blocage. Une gâchette de déclenchement située sur la poignée du Stand Up prend ensuite le relais de la gâchette du cloueur. Le vérin de guidage assure quant à lui une mise en appui souple de l'outil et sert également de viseur d'axe de clouage. Au final, le confort de l'utilisateur est largement optimisé puisqu'il n'y a plus besoin de se courber pour réaliser le clouage de plancher bois sur solives, de panneaux OSB ou de volige en couverture ou le clouage de bois de coffrage. De plus, l'artisan se préserve des risques de TMS tout en améliorant sa productivité.