

mars 2021

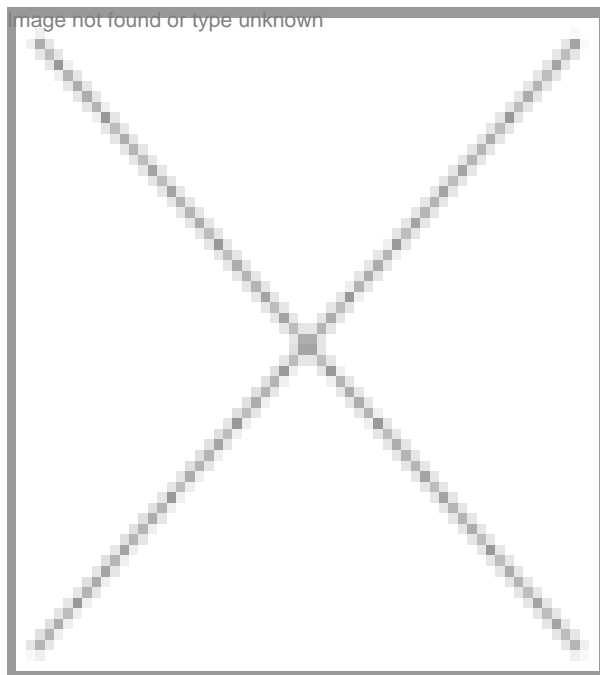
Kyocera - Senco

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Cloueur charpente 90 mm autonome Fusion F-35XP

Kyocera Senco réaffirme aujourd'hui sa maîtrise de la technologie de clouage réalisé en totale autonomie avec la sortie de son tout dernier modèle F-35XP doté de la technologie Fusion.

C'est en janvier 2011, il y a maintenant dix ans, que le marque Senco sortit son tout premier cloueur de finition 100% autonome, le Fusion F-15 sans compresseur ni cartouche de gaz, seulement alimenté par une batterie rechargeable. A l'époque, comme le rappelle Pascale Von Euw, responsable Grands Comptes de Kyocera Senco France, « Senco montrait aux professionnels du bâtiment son expertise et sa capacité à être pionnier dans les solutions de fixation ». Depuis cette date, la gamme Fusion a rencontré un grand succès commercial et a peu à peu été confrontée aux concepts concurrents développés par les autres fabricants. Aujourd'hui, en ce début d'année 2021, Senco franchit une nouvelle marche et sort le F-35XP, un cloueur autonome brushless répondant aux nouveaux besoins des charpentiers.



Le Fusion F-35XP est un cloueur de charpente aussi puissant et rapide dans son exécution qu'un appareil pneumatique relié à un compresseur, avec l'avantage qu'il conserve la maniabilité et le confort d'un outil sans fil. Il permet d'enfoncer des clous assemblés en bandes inclinés à 34° par des liaisons papier ou plastique – pour les pointes têtes bombées sur du bardage par exemple. Ces clous peuvent aller du ? 2,8 mm jusqu'au ? 3,1 mm dans des longueurs de 50 à 90 mm, le tout en finition lisse ou annelée, en acier, galvanisé ou inox (suivant les dimensions). Sa batterie Li-ion 3 Ah 18 V (deux batteries livrées) à indicateur de charge lui confère une autonomie de 600 clous, et peut être restaurée à 80% en seulement 30 minutes.

image not found or type unknown

En termes de fonctionnalités, le F-35XP dispose d'un bouton sélecteur pour choisir le tir séquentiel ou le tir par contact, d'une molette de réglage de la profondeur de tir et d'une électronique embarquée qui permet de réduire les enrayements et d'alerter l'utilisateur en cas de problème. Il possède un nez cranté pour un ancrage sûr au moment du tir – un embout anti-marque livré et un magasin résistant en aluminium anti-tir à vide qui indique lorsque l'appareil a besoin d'être rechargé en clous.

Conçu pour être aisément adopté par le réseau de distribution, ce cloueur de 5,16 kg batterie incluse bénéficie en outre d'une garantie de deux ans et ne demande qu'un entretien simple et rapide, afin que les revendeurs équipés d'un SAV soient en mesure d'apporter le service nécessaire sans avoir besoin de formations techniques poussées. Enfin, comme tout produit, le F-35XP nécessite d'être vu pour être vendu et Kyocera Senco met à disposition de ses partenaires une solution PLV qui permettra de mettre en valeur la machine dans leurs showrooms.