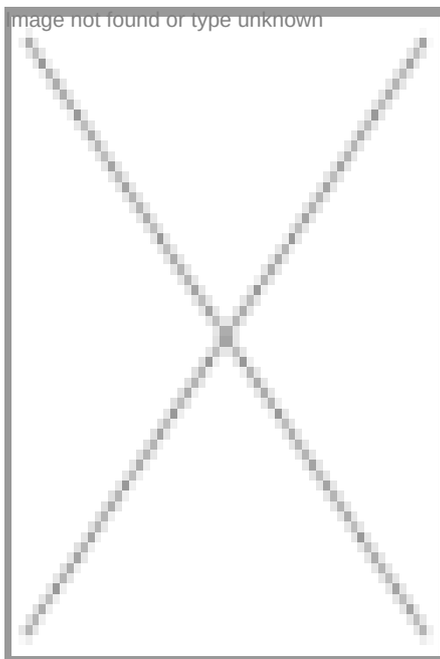


Picard

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

Marteau charpentier et coffreur Alutec



A l'instar de ce qu'elle a réalisé avec le marteau de charpentier, la société allemande Picard a dévoilé sur le salon EisenwarenMesse la version Alutec de son marteau de coffreur qui reprend les codes de cette famille de produits premium : manche léger en aluminium à faibles vibrations, tête en acier C45 trempé par induction, poids supérieur au niveau de la tête – 450 g sur les 775 g de l'outil. De par sa destination, ce marteau AluTec 1095 diffère néanmoins par plusieurs aspects notables de son alter ego strictement destiné aux charpentiers. Ainsi, la panne comporte deux griffes de même taille avec fonction arrache-clou contre une griffe et une pointe de dimensions différentes. La surface de frappe, striée ou lisse, est ronde au lieu d'être rectangulaire. L'empreinte du porte-clou magnétique a aussi été légèrement raccourcie. De son côté, le manche est plus long afin que les utilisateurs puissent accéder à des endroits plus éloignés et bénéficier d'un effet de levier augmenté pour plus de force d'impact. Son revêtement n'est plus du cuir mais un softgrip de couleur orange. Au final, avec un poids 40% inférieur à celui d'un outil en acier pour une robustesse équivalente, ce marteau charpentier et coffreur Alutec 1095 marie faible poids, force de frappe élevée, design et robustesse.