



Baguettes de brasure ATG Réf. GE334GE (534 B) avec 34% d'argent. Les alliages homologués par l'organisme Certigaz sont fabriqués suivant les spécificités ATG. Ils sont ainsi utilisables dans les installations renfermant du gaz. Seule l'utilisation du couple décapants GE6GFA et baguettes Express ATG garantiront une parfaite étanchéité de vos installations contenant du gaz. Parmi les avantages spécifiques de cette référence GE206GE, citons notamment une bonne mouillabilité ainsi qu'une absence totale de cadmium. Bonne fluidité et est recommandée pour le brasage délicat d'assemblages avec des jeux faibles à moyens. Hors ATG, les pros de la soudure qui traitent la plomberie-sanitaire et de l'air conditionné, les intervenants dans l'industrie et le traitement des moteurs électriques devraient trouver avec cette référence de baguettes de brasure, un consommable de grande qualité.

Intervalle de fusion : 630-730°C

Température de fusion : 690°C

Résistance mécanique : 50daN/mm<sup>2</sup>

Assemblages type : Laiton / Cuivre & Alliages cuivreux

Décapants préconisés Réf. : GE6GFA-50 / GE6PFA-200



Code	Diamètre	Longueur	Cond.
841658	2mm	500mm	Etui de 3 baguettes