



**GUILBERT-EXPRESS**

Idéale pour effectuer un brasage délicat d'assemblage avec des jeux faibles, inférieurs à 0,05 mm  
 offre une haute fluidité  
 destinée aux professionnels de l'air conditionné, de la réfrigération, et tous les intervenants sur les circuits de transport des fluides  
 composition : Phosphore 8% - Cuivre  
 intervalle de fusion (°C) : 710-750  
 température de fusion (°C) : 720  
 résistance mécanique (daN/mm<sup>2</sup>) : 45  
 assemblages type : Cuivre / Cuivre & Cuivre / Laiton  
 décapants préconisés : GE6GFA - GE6PFA.

**Caractéristiques**

conditionnement (gr)	1000
longueur (mm)	500
Ø (mm)	2

Référence	Prix HT
10543042 BRASURE CUIVRE PHOSPHORE 8% 2X500MM (1KG)	-