Nue **BRASURE CUIVRE PHOSPHORE POUR ALLIAGE CUIVREUX**

cuivre te pour sur sur cuivre et cuivre ur laiton avec décapan Convient pour tous les assemblages sauf alliages légers et ferreux.

880.131 Ø 2,0mm 500 g

115 B

Propriétés mécaniques : plage (°C) : 650-800, densité : 8.4,

résistance mécanique (Mpa) : 650 allongement : 10 %

Composition chimique: Ag 15% - Cu 80,2% P 4,8%

Description et applications : Industrie du froid. Moteurs électriques

DIN 8513 : L-Ag15 P EN 1044 : CP 102

Usage professionnel uniquement

IDUSTRIES

Distribué par

⊅[5 ₹ 1

N° Indigo 0 825 000 600