

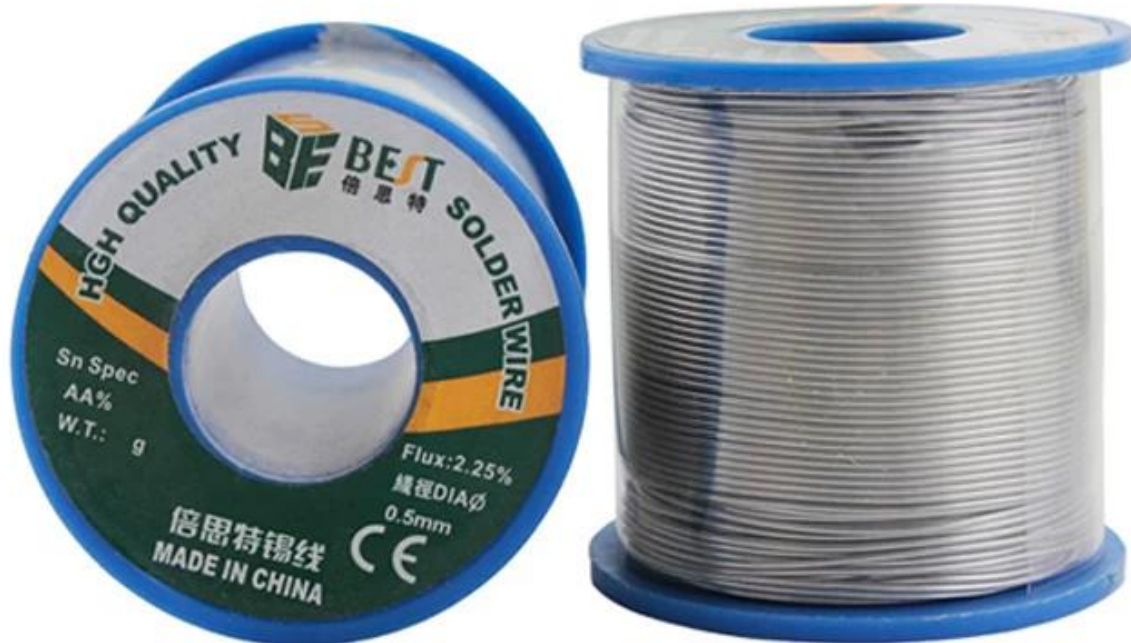


1. Le fil de soudure adopte 60% d'étain 40% de plomb, de 0,3 à 1,0 mm est disponible; bon mouillage, une bonne soudabilité
2. impureté Little, la capacité de diffusion bien
3. produits respectueux, ne polluent pas l'environnement.
4. La fumée est petite, moins d'éclaboussure
5. Utilisez la carte de circuit imprimé intensive



À souder dans la série de télévision, la radio ou les appareils ménagers normales  
Réparation des appareils ménagers et des installations audio normales  
Souder transpondeur radio, instrument et calculatrice et etc.

## Description



<b>Name:</b>	Soldering wire	<b>Brand:</b>	BEST
<b>Ingredient:</b>	60% Tin, 40% lead	<b>Weight:</b>	500g
<b>Melting:</b>	183-190 (°C)	<b>Temperature:</b>	280-320 (°C)
<b>Specification:</b>	Φ0.5mm、0.6mm、0.8mm、1.0mm		
<b>Features1:</b>	Good wetting, good solderability.		
<b>Features2:</b>	Fewer impurities, the proliferation of good adhesion		
<b>Features3:</b>	Less smoke, less spatter, environmentally friendly products		
<b>Features4:</b>	Increase production speed.Reduce production costs		
<b>Features5:</b>	To welding-intensive printed circuit board.		

# Size

