

Image Tin: E40 2-100



Utilisation :

L'étain est souvent utilisé dans les travaux électriques, il permet de connecter les composants électroniques.

Matières :

-Étain Sn , Plomb Pb, Ame décapante

Informations générales

Pour les processus et les applications qui permettent l'utilisation de plomb, Senra fournit une gamme de produits dans de différentes combinaisons d'étain-plomb (lingot, fil plein, fil avec flux, entre autres). Aussi bien pour les soudeuses par mini-ondes que pour les soudages sélectifs, les alliages à base d'étain plomb de Senra garantissent un degré élevé de coulabilité et une excellente adhérence lors du soudage des composants électroniques.

Tin-Lead SnPb characteristics:

Modèle	SN (%)	Pb (%)	Diamètre (mm)	poids (gr)
E40 2-100	40	60	2	100