

Recycling von Edelmetallabfällen

Metallabfälle Sortiment		Material Vorbereitung		Schmelzen		Barren giessen
Vergoldetes Material		Chemische, ionisierte Goldentfernung, zu Pulver oder Schwammgold verarbeitet		Elektromagnetischer Induktionsofen mit mittlerer Frequenz 1-300kg Temperatur 1350 C°		Form aus hochreinem Graphit
Kupferdrähte und reine Kupferabfälle		Entfernen von Drahtummantelungen, Würfeln oder Spänen				Form aus Hochreines Aluminiumoxid
Aluminiumdraht und Aluminiumabfälle						Form aus Siliziumkarbid
Silberlot		In kleine Stücke oder Pellets schneiden				Gips- oder Sandform
Platin, Palladium, Rhodium Industrieabfälle		Pulver, Nuggets oder Granulat		Platinschmelzmaschine 1800-2200 Grad		