

RUTENOR 105

RUTENIO PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Grigio**Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:72.5****a:0.6****b:3.0****Descrizione del prodotto**

RUTENOR 105 è un processo pronto all'uso di ruteniatura dalle caratteristiche qualitative e tecniche incomparabili. Le proprietà del deposito lo rendono la scelta di riferimento per tutti gli orafi che mirano ad ottenere un deposito duro color titanio.

Condizioni operative

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	300 secondi
Temperatura operativa	60 °C
Tensione operativa	2.0 V
Corrente operativa	2.0 A/dm ²
Efficienza catodica	8 mg/Amin
Velocità di deposizione	0.1 µ/minuto
Anodi	Titanio platinato
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Neccessaria

Mantenimento del bagno galvanico

Per ruteniatura di piccoli volumi (fino a 10 litri) utilizzare il bagno fino al suo esaurimento. Per bagni di volumi superiori le aggiunte potranno essere effettuate utilizzando le soluzioni replenisher di ciascuno degli elementi che compongono il bagno :

- **RUTENOR 150R:** aggiungere 16 ml ogni 100 Amin.

Informazioni sulla sicurezza

Fare riferimento alle schede di sicurezza per qualsiasi informazione relativa alla sicurezza ed allo smaltimento (MSDS).

RUTENOR 105

RUTENIO PER BAGNO GALVANICO

Colore : **Grigio**Uso : **Bagno**Coordinate colore : **L:72.5****a:0.6****b:3.0****Prodotti correlati**

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
RU010701	RUTENOR 105 Ruteniatura per bagno galvanico pronto all'uso	Ti-Grigio	5 g/L
RU010801	RUTENOR 150R Rutenio replenisher 5g/100ml		100 ml
RU010901	RUTENOR 100S Sali conduttori		1 kg