

STR-101M

STRIPPER PER TELAI GALVANICI

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

Descrizione del prodotto

STR-101M è un prodotto acido che asporta per immersione depositi di nichel, rame, argento, zinco, cadmio, oro, ottone, piombo, leghe stagno piombo e la maggior parte dei metalli depositati elettroliticamente da telai e supporti in alluminio e acciaio inossidabile. Non agisce su depositi di cromo.

Condizioni operative

Parametro	Valore medio suggerito
Tempo di trattamento	—
Temperatura operativa massima	50 °C
Tensione operativa anodica	—
Corrente operativa Anodica	—
Efficienza catodica	—
Velocità di strippaggio	13 µm/min
Anodi	—
Agitazione	Moderata
Aspirazione	Necessaria

Mantenimento del bagno galvanico

- **STR 101M**: da utilizzare per riportare a volume la soluzione.

Informazioni sulla sicurezza

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

STR-101M

STRIPPER PER TELAI GALVANICI

Colore : —

Uso : **Bagno**

Coordinate colore : —

Prodotti correlati

Cod.Articolo	Descrizione	Colore	Confezione
ST010525	STR-101M strippante per telai galvanici	—	25 litri