

OPAL 5000

OPAL 5000 to alkaliczny system cynk-nikiel, który spełnia normy motoryzacyjne we wszystkich jego aspektach.

Korzyści OPAL 5000:

- Doskonały rozkład grubości powłoki.
- Bardzo dobre pokrycie w niskich gęstościach prądu.
- Stabilny stopień wbudowywania niklu 12-15% również przy wahaniami temperatur.
- Przeznaczony do stosowania w układzie zawieszkowym i bębnowym.
- Powłoki posiadają bardzo dobrą plastyczność i poddają się doskonale pasywacji.
- Łatwa i niezawodna obsługa.
- Niskie zużycie podczas pracy.



Dalsze informacje dotyczące metod cynkowania dostępne są w naszym portfolio: AZUR HT 4 BF (cynk kwaśny), TOPAS 3100 (alkaliczny cynk, wzgl. cynk-żelazo) i nasza seria PROSEAL (Układy do pasywacji).

W przypadku dalszych pytań nasi kompetentni technolodzy- serwisanci służą pomocą.