

## **Fluoridmentes keménykróm- elektrolitok**

### **SAPHIR 25 és SAPHIR40**

#### **Előnyei:**

- mindkét elektrolit típus finom mikrorepedéses hálót hoz létre
- a leválasztott rétegek magasfényűek
- az elérhető keménység 1000 HV 0,1 feletti
- Ah-szerinti adagolás egyedi kivitelezésű adagolóval lehetséges
- bizonyítottan eredményes réz vagy cinkbevonatú mélynyomó hengerek horizontális keménykrómozásakor
- műszaki tengelyek horizontális keménykrómozása

### **SAPHIR25**

#### **Tulajdonságai:**

- kizárólag platnával bevont titánanóddal együtt használható
- a mikrorepedéses hálónak köszönhetően magasabb korróziós igényeknek is megfelel
- mechanikai utókezelés KIESOLIN-pasztával

### **SAPHIR40**

#### **Tulajdonságai:**

- platnával bevont titánanódok használata nem szükséges
- turbóleválasztáshoz alkalmas

Szívesen adunk tájékoztatást kínálatunk további termékeiről, mint pl. AZUR HT 4 BF (savas cink), TOPAS 3100 (lúgos cink- ill. cinkvas) és a PROSEAL-család termékei (passziváló eljárások).

További kérdés esetén az illetékes külszolgálatunk áll rendelkezésére.