

Aka-Brief

Оцинкованная сталь



Шлифование



Aka-Piatto
220



H₂O



Об/мин

300



Н

25



минуты

пока не
выведена
плоскость



Шлифование



Aka-Alleggran
3

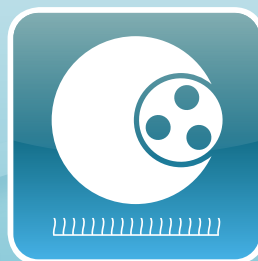


DiaMaxx
6 µm Poly

150

25

3:00-5:00



Полирование



Aka-Napal



Aka-Rhaco

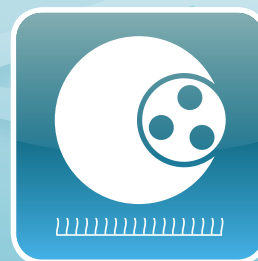


DiaMaxx
1 µm Poly

150

25

3:00-5:00



Полирование



Aka-Chemal



Aka-Rhaco



Fumed Silica
0.2 µm WF

150

20

1:00-2:00

АКА-BRIEF 15 ВЕРСИЯ 1, 2014

Время указано при условии использования дисков \varnothing 300 мм с образцами \varnothing 40 мм. При использовании дисков \varnothing 250 мм время увеличивается на 30%; при использовании дисков \varnothing 200 мм - на 100%. Для образцов большего размера необходимо пропорционально увеличивать нагрузку.

Сделано в Дании

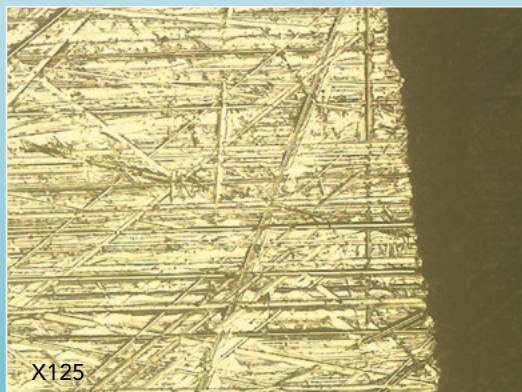


решения для лабораторий

www.hlr.ua

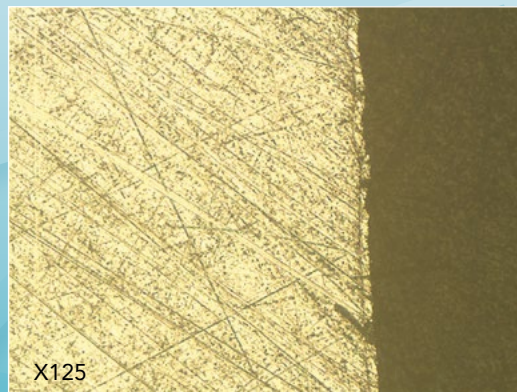
Результат подготовки

Оцинкованная сталь



Шаг 1

Aka-Piatto 220
 H_2O



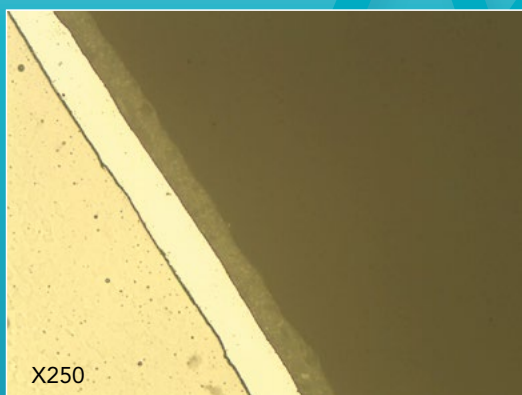
Шаг 2

Aka-Allegran 3
DiaMaxx 6 μm Poly



Шаг 3

Aka-Napal
Aka-Rhaco
DiaMaxx 1 μm Poly



Шаг 4

Aka-Chemal
Aka-Rhaco
Fumed Silica 0.2 μm WF



решения для лабораторий

ООО «Химлаборреактив»

07400 г. Бровары, ул. Щелковская, 8
тел./факс: +38 (044) 494 42 42
info@chemlab.kiev.ua, www.hlr.ua