

Aka-Brief # 11 Materiales Medio Duros 400-700 HV

1



Piatto 220



Agua



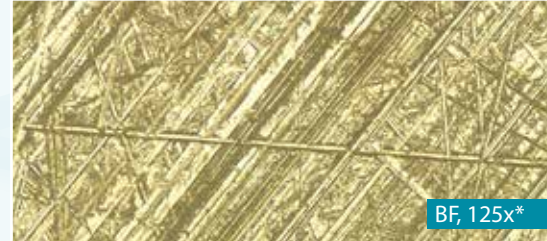
300 rpm



35 N



Hasta planitud



BF, 125x*

2



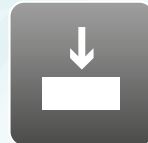
Allegran 3



DiaMaxx
Poly 6 μm



150 rpm



35 N



5:00 min



BF, 125x*

3



Ramda



DiaMaxx
Poly 1 μm



150 rpm



35 N



4:00 min



BF, 125x*

Se indican tiempos para un sistema de preparación de 300 mm. y una muestra individual de diámetro 40 mm.

En un sistema de 250 mm. los tiempos deben incrementarse en un 30%, y en un sistema de 200 mm. en un 100%.

Con muestras más grandes la fuerza debe ser incrementada, con muestras más pequeñas disminuida.

Los tiempos y las fuerzas pueden variar en función del equipo.

* Material preparado:
Acero de fácil
mecanización