

# On A Slow Boat To China (F. Loesser)

$B^b_{MA}{}^7$   $D_{MI}{}^7$   $G^7$   $C_{MI}{}^7$   $A^7$   $B^b_{MA}{}^7$   
 (  $B^b_{MA}{}^7$  ) (  $B^o$  ) (  $C\#^o$  ) (  $B^b/D$  )

$D^7$   $E^b_{MA}{}^7$   $D_{MI}{}^7(b5)$   $G^7$  |<sup>1.</sup>  $C_{MI}{}^7$   $A^7$   $B^b$   $A^b_9$   
 (  $C\#^o$  ) (  $D_{MI}{}^7 A^b_7$  )

$G^7$   $C^7$   $G_{MI}{}^7$   $C^7$   $C_{MI}{}^7$   $G^b_9$   $F^7$  |<sup>2.</sup>  $C_{MI}{}^7$

$A^b_7$   $B^b_{MA}{}^7$   $A^b_7$   $G^7$   $C^7$   $C_{MI}{}^7$   $F^7$   $B^b_6$   
 (  $D_{MI}{}^7(b5)$  ) (  $C_{MI}{}^7$  ) (  $F^{13}(b9)$  )