

Where Or When (R. Rodgers)

A. TATUM: A^bMA^7 A^b6 A^bMA^7 A^bMA^7 A^b7

C. BROWN: $(D^b9(\#11))$ $(A^bMA^7 E^bMi^7 A^b7)$

D^bMA^7 A^b7 D^bMA^7 $D7(\#9)$ D^bMA^7 A^b7_{sus} D^bMA^7 G^b9

$(D^bMA^7 FMi^7/C)$ $(B^bMi^7 A^b13)$ $(D^bMA^7 FMi^7/C)$ $(B^bMi^7 D^bMi^7)$

1. A^bMA^7 FMi^7 B^bMi^7 E^b7 | 2. A^bMA^7 $GMi^7(b5)$ $C7(\#9)$

$(CMi^7 F^7)$ $(G\emptyset G^b9(\#11))$

FMi^7 F^7/A B^bMi^7 D^bMA^7 C^7 GMi^7/D $E^b\emptyset$ C^7/E

(FMi^7) (B^bMi^7) $(GMi^7 C^7)$ $(GMi^7 C^7)$

FMi^7 $F^7(b5)$ F^+7 $B7(b5)$ B^b7 $E9(\#11)$ E^b7 $A7(b9)$

(FMi^7) (B^bMi^7) $(FMi^7 B^b7)$ $(B^bMi^7 E^b7)$

A^bMA^7 A^b6 A^bMA^7 A^b6 A^b7

$(G^7 C^7)$ $(FMi^7 A^b7/E^b)$

D^b6 $CMi^7(b5)$ F^7 B^bMi^7 CMi^7 F^7

$(C^7 F^7)$ $(G^b7 F^7)$

B^bMi^7 A^7 A^b6 $(B^bMi^7 E^b7)$

(E^b7)