



SHOT OF GLORY

Chorégraphe : David Robert (septembre 2016)

Source : Copperknob

Niveau : Novice

Description : 64 comptes, 4 murs

Musique : "Shot Of Glory » de Washboard Union (Diesel Turbo Remix)

Intro : 64 comptes

1.8 HEEL STRUT X2, PIVOT 1/2 TURN, STEP FWD, HOLD

- 1.2 Talon D devant – déposer la plante D
- 3.4 Talon G devant – déposer la plante G
- 5.6 PD devant – Pivot 1/2 tour à gauche
- 7.8 PD devant – **Pause**

06.00

9.16 HEEL STRUT X2, PIVOT 1/2 TURN, STEP FWD, HOLD,

- 1.2 Talon G devant – déposer la plante G
- 3.4 Talon D devant – déposer la plante D
- 5.6 PG devant – Pivot 1/2 tour à Droite
- 7.8 PG devant – **Pause**

12.00

17.24 SIDE ROCK STEP, CROSS STEP, HOLD X2

- 1.2 Rock du PD à droite – Retour sur PG
- 3.4 PD Croisé devant PG - **Pause**
- 5.6 Rock du PG à droite – Retour sur PD
- 7.8 PG Croisé devant PD – **Pause**

25.32 MONTERY TURN 1/4 TURN X2

- 1.2 Pointe D à droite – Retour sur le PD, 1/4 tour à droite
- 3.4 Pointe G à gauche – Retour sur le PG
- 5.6 Pointe D à droite – Retour sur le PD, 1/4 tour à droite
- 7.8 Pointe G à gauche – Retour sur le PG

03.00

06.00

33.40 VINE TO RIGHT, HOLD, HEEL, CLAP, TOE, CLAP,

- 1.2 PD à droite – PG croise derrière PD
- 3.4 PD à droite – **Pause**
- 5.6 Talon G devant - **Clap**
- 7.8 Pointe G derrière – **Clap**

41.48 VINE TO LEFT, HOLD, HEEL, CLAP, TOE, CLAP,

- 1.2 PG à droite – PD croise derrière PG
- 3.4 PG à droite – **Pause**
- 5.6 Talon D devant - **Clap**
- 7.8 Pointe D derrière – **Clap**

06.00

49.56 PIVOT 1/2 TURN, STEP FWD, HOLD, FULL TURN, HOLD,

1.2	PD devant – Pivot 1/2 tour à gauche	12.00
3.4	PD devant - Pause	
5.6	PG derrière, 1/2 tour à droite – PD devant, 1/2 tour à droite	12.00
7.8	PG devant – Pause	

57.64 1/4 TURN, SCUFF X3, STEP, SCUFF

1.2	PD devant, 1/4 tour à droite – Scuff du PG devant	03.00
3.4	PG devant, 1/4 tour à droite – Scuff du PD devant	06.00
5.6	PD devant, 1/4 tour à droite – Scuff du PG devant	09.00
7.8	PG devant – Scuff du PD devant	

Contact : Michel Auclair - michel-rush@hotmail.com

