	LK 3 GL II und GKL I	LK 4 GKL II			O) 1/ (D 1/	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
1. El. m. Flugphase (außer Abg.)		LK 4 GKL II	<u>Ne</u>	<u>Hinweise</u>	SW:(D-Kari)		Abzg.f.zu kurze Übg.		
	1.Holmwechsel	1. Holmwechsel	Fallkippe in den Stütz	Leerschwung -kein Abzug	GL I + II u. GKL I		pro fehlenden Element wird		
2. Kippaufschwungbewegung	Kippaufschwungbewegung	2. Umschwungbewegung vw	Angang: Hüft-Aufzug	Zwischenschwung -0,5	6 El.+Abç mit Ne		1,00P. als <u>neutraler Abzug</u> vorgenommen		
3. 2 versch.Umschwungbewg.	3. 2 versch.Umschwungbewg.	3. Umschwungbewegung rw	Riesen-Felgaufschwung	fehlender Rückschwung -o,3			Mindestanzahl muss aus unterschiedlichen		
4. LAD 180°(auch im An-o. Abg.)	4. LAD 180°(auch im An-o. Abg.)	4. LAD 180°(auch im An-o. Abg.)	Schwungstemme	kein Versuch eines Abgangs -o,5	GKL II		Elementen sich zusammensetzen		
5. Abgang: mind. A	5. Abgang: mind. A	5. Abgang: mind. Ne	Aufhocken, Aufbücken, Aufgrätschen		5 El.+Ab mit Ne				
			(gleiche Elemente)						
			Abgang: Felgunterschwung						
					<u>sw</u>	KA à 0,5	neutr. Abzüge	Ausführung	D+ E-Note
					x 0,3 C	1.		E-Note	
					x 0,2 B	2.		10,00	
					x 0,1 A x 0,05 Ne	3.		Abzg.:	- neutr.Abzg.
					Abg.	5.	D-Note	E-Note	Endwert
					,				
					24				
					2x				
					SW	KA à 0,5	_		D+ E-Note
					x 0,3 C	1.		E-Note	
					x 0,2 B x 0,1 A	2. 3		10,00 Abzg.:	- neutr.Abzg.
					x 0,05N	4.		, .b2g	110dii.ii 102g.
					Abg.	5.	<u>D-Note</u>	E-Note	<u>Endwert</u>
					2x				
					<u>SW</u>	KA à 0,5	neutr. Abzüge	<u>Ausführung</u>	D+ E-Note
					x 0,3 C	1.		E-Note	
					x 0,2 B	2.		10,00	
					x 0,1 A x 0,05N	3. 4		Abzüge	- neutr.Abzg.
					Abg.	5.	D-Note	E-Note	<u>Endwert</u>
					2x				
					SW	KA à 0,5	neutr. Abzüge	Ausführung	D+ E-Note
					x 0,3 C	1.		E-Note	2.211010
					x 0,2 B	2.		10,00	
					x 0,1 A	3.		Abzüge	- neutr.Abzg.
					x 0,05N Abg.	4. 5	<u>D-Note</u>	E-Note	<u>Endwert</u>
					Abg.	5.	<u>D-Note</u>	<u>L-Note</u>	Liluweit
					24				
					2x				
					SW	KA à 0,5	neutr. Abzüge		D+ E-Note
					x 0,3 C	1.		E-Note	
					x 0,2 B x 0,1 A	2. 3.		10,00 Abzüge	- neutr.Abzg.
					x 0,05N	4.		5-	
					Abg.	5.	<u>D-Note</u>	E-Note	<u>Endwert</u>
					2x				