

Bewertung RSG 2018

Einzel Leistungsklasse										
	KT-Sw (BD)					S	R	HG-Sw (AD)	Bewertung	
	Anzahl	Art	KT-Gruppe	HG-Gruppen zusätzl. Anforderung					D Sw-Wert	E Ausführung
MK	max 9 min 3	KT- 1x isoliert Serie ^ ↓	KT-Sw 1x min 1 ^ min 1 ↓ min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 1</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	0,2+ min 1	0,3/0,4 min 1	10,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
JLK 15 JLK 14 JLK 13	max 7 min 3 2 "links"	KT- 1x isoliert Serie ^ ↓	KT-Sw 1x min 1 ^ min 1 ↓ min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	frei	8,0 8,0 7,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
SLK 12 m.HG	max 7 2 "links" oHG max 8	KT- 1x isoliert Serie ^ ↓	KT-Sw 1x min 1 ^ min 1 ↓ min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	0,3/0,4 max 4	6,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
SLK 11 m.HG	max 7 2 "links" oHG max 8	KT- 1x isoliert Serie ^ ↓	KT-Sw 1x min 1 ^ min 1 ↓ min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	0,3/0,4 max 3	5,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
SLK 10 m.HG	max 7 2 "links" oHG max 8	KT- 1x isoliert Serie ^ ↓	KT-Sw 1x min 1 ^ min 1 ↓ min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	0,3/0,4 max 2	4,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler

JLK und SLK - Anforderungen der Pflichtelemente sind einem separaten Dokument zu entnehmen

Bewertung RSG 2018

Gruppe Leistungsklasse											
	Anzahl Sw	Wechsel (ED)		KT - Sw (BD)			S	R	Zusammenarbeit C	D Sw-Wert	E Ausführung
		Anzahl	Wert	Anzahl	Wert						
MK	max 9	min 4 max 5	0,2+ weitere Kriterien	min 4 max 5	0,1 - 0,5+	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 1</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1 0,2 +	min 4	10,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
JLK	max 7	min 3 max 4	0,2+ weitere Kriterien	min 3 max 4	0,1 - 0,5+	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1 0,2+	min 4	8,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
SLK	max 7	min 3 max 4	0,2+ weitere Kriterien	min 3	0,1 - 0,4	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1 0,2+	min 4	6,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
Gruppe Wettkampfklasse											
	Anzahl Sw	Wechsel (ED)		KT - Sw (BD)			S	R	Zusammenarbeit C	D Sw-Wert	E Ausführung
		Anzahl	Wert	Anzahl	Wert						
FWK	max 9	min 4 max 5	0,2+ weitere Kriterien	min 3 max 4	0,1 - 0,5	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 1</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1	min 4	7,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
JWK	max 7	min 3 max 4	0,2+ weitere Kriterien	min 3 max 4	0,1 - 0,4	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1	min 4	6,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
SWK	6	3	0,2+ weitere Kriterien	3	0,1 - 0,3	KT-Sw 1x 1 T 1 ↓ 1 ^	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT	max 1	min 4	5,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler

Reduzierung Spreizwinkel 20°

Ring 1 Fußlänge vom Kopf

Rückbeuge 1 Köpflänge vom Bein

Einzel Wettkampfklasse										
	KT-Sw (BD)					S	R	HG-Sw (AD)	Bewertung	
	Anzahl	Art	KT-Gruppe	HG-Gruppen zusätzl. Anforderung					D Sw-Wert	E Ausführung
		0,1-0,6				0,3	0,2+	0,3/0,4		
FWK	max 9	KT- 1x isoliert Serie \wedge \downarrow	KT-Sw 1x min 1 \wedge min 1 \downarrow min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 1</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	min 1	7,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
		0,1-0,5				0,3	0,2+	0,3/0,4		
JWK	max 7	KT- 1x isoliert Serie \wedge \downarrow 2 "links"	KT-Sw 1x min 1 \wedge min 1 \downarrow min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	frei	6,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler
		0,1-0,4				0,3	0,2+	0,3/0,4		
SWK	max 7	KT - 1x isoliert 1 "links"	KT-Sw 1x min 1 \wedge min 1 \downarrow min 1 T	min 1 grundtechn.GT oder nichtgrundt.GT	Grund GT min 1x 	<u>min 2</u> min 8" min 1 Grund GT min 1 "links"	min 1	max 2	5,0	10,00 Abzüge Künstl.Fehler Techn.Fehler

Reduzierung Spreizwinkel 20°

Ring 1 Fußlänge vom Kopf

Rückbeuge 1 Köpflänge vom Bein

Pflichtelemente 2017

KLK: Der Wert der **Pflichtelemente** ist 0,3, Abzug- wenn es gar nicht geturnt wird 0,5

SLK und JLK: Der Wert der Pflichtelemente ist 0,3 oder höher (tatsächlicher Wert), Abzug - wenn es gar nicht geturnt wird 0,5

Ersetzen von Pflichtelementen gibt es nicht, das sind dann überzählige Sw, die nicht anerkannt und abgezogen werden

Werterhöhungen für Pflichtelemente gibt es nicht

Bewertung RSG 2018

Einzel Leistungsklasse										
		KT-Sw (BD)							Bewertung	
		Anzahl	Pflichtelemente	zusätzliche KT-Sw	HG-Gruppen	S	R	HG-Sw (AD)	D Sw-Wert	E Ausführung
			0,3	0,1 - 0,4	Grund GT min 1x	0,3	0,2			
KLK 9		6	— T 8	3 frei	⊖ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	min 2	1 R ₁₊	max 1	3,5	10,00 Abz: Künstl.Fehler Technl.Fehler
		6	— T T 8	1 ↓ 2 frei	V ∞ ∞ ∞ 8 ↓	8"				
		6	— F 8	2 frei	2 R ₂₋₃	1 mit "links"				
			0,3	0,1 - 0,3	Grund GT min 1x	0,3				
KLK 8		6	4 T F 8	1 ↓ 2 frei	⊖ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	min 2		keine	3,0	10,00 Abz: Künstl.Fehler Technl.Fehler
		6	V F 8	3 frei	⊖ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞	8"				
		6	— F 8	2 frei	3 R ₁					
			0,3	0,1 - 0,2		0,3				
KLK 7	oHG	max 5	V F v F s 8	1 ^		min 2 8"		keine	2,0	10,00 Abz: Künstl.Fehler Techn.Fehler

KLK - Anforderungen der Pflichtelemente sind einem separaten Dokument zu entnehmen

KLK Pflichtübungen

KLK 7		D: 2,0	E: 10,0	-Gv 0,3 0,5 0,7	-Verbindungen 0,1-1,0	-Abzüge lt. CdP	Gv, GGv, Statik
KLK 8		D: 2,0	E: 10,0	-GGv 0,5 0,7	-Rhythmus 0,1-1,0		unkorrekte Körperhaltung/Segmente
KLK 8		D: 3,0	E: 10,0	-Statik	-Körperausdruck 0,1-0,3		unkorrektes Fangen
KLK 9		D: 3,4	E: 10,0	-Techn.Fehler 0,3 u.mehr			unkorrekte Handhabung HG

Gruppe Leistungsklasse										
	Anzahl Sw	Wechsel (ED)		KT - Sw (BD)		S	R	Zusammenarbeit C	D Sw-Wert	E Ausführung
		Anzahl	Wert	Anzahl	Wert					
KLK .8-10	max 6	min 3	0,2+	min 3	0,1 - 0,3	min 2 min 8"	keine	min 4	4,0	10,00 Abz: Künstl.Fehler Technl.Fehler
KLK bis 8	max 3			max 3	0,1 - 0,2	min 2 min 8"	keine	min 4	2,0	10,00 Abz: Künstl.Fehler Techn.Fehler