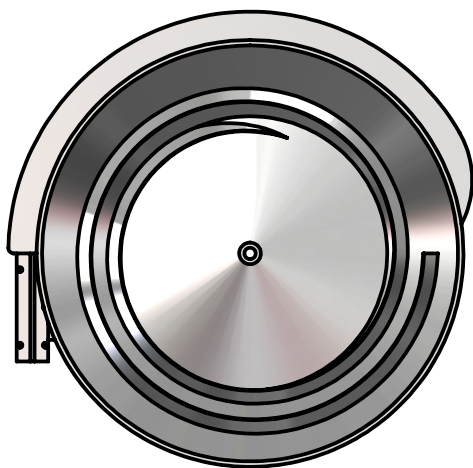
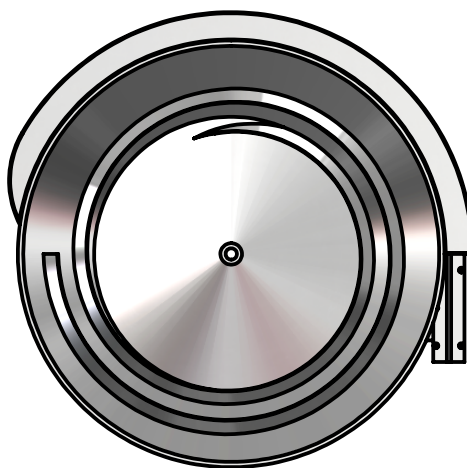


Ausführung: Außenspannung
SK = Stahl Kegel-Schwingschale
EK = Edelstahl Kegel-Schwingschale



L = linkslaufend
(gegen Uhrzeigersinn)



R = rechtslaufend
(im Uhrzeigersinn)

Typ	ØD [mm]	ØD1 [mm]	ØD2 [mm]	ØD3 [mm]	ØTK [mm]	Teilung	H [mm]	H1 [mm]	WB* [mm]	ST* [mm]	Füllvolumen ca. [ltr]	Eigengewicht ca. [kg]	passend zu Antrieb
EK/SK 790	790	590	21	M8	548	3x	250	58	25	90		50	VZ 55
EK/SK 900	900	722	21	M8	680	5x	260	84	10	100	16	50	VZ 70

*Bei Sondermaßen für Wendelbreite WB und Wendelsteigung ST Absprache mit FFM halten.
Bei EK/SK 900 entspricht WB dem Drahtdurchmesser.