

TOPER INDUSTRIAL GRINDES / INDUSTRIEMÜHLEN

PROPERTY	EIGENSCHAFTEN	TKS 36D	TKS 36S	TKS 40Special
Dimensions (W-H-D) cm	Abmessungen (B-H-T) cm	59 x 155 x 100	89,5 x 150 x 56	80 x 166 x 117
Weight	Gewicht (kg)	192	350	435
Standarts	Standards	MD 2006/42/EC, LVD 2006/95/EC, EN 291-1:1991, EN 292-2:1995, EN 294:1992, EN 6020-1:1997, EN 1050:1996		
Disk quality	Diskqualität	Steinles Steel vertical axle / Rostfreier Stahl Vertical Axe		
Disk diameter	Scheibendurchmesser (mm)	195	195	295
Power requirement, Three Phase (A)	Leistungsbedarf, Dreiphasig (A)	10,9	10,5	
Frequency (Hz)	Frequenz (Hz)	50 - 60 Hz		
Voltage	Stromspannung	220 - 230 - 380 - 415V		
Power consumption, Three Phase (kW/h)	Leistungsaufnahme, Dreiphasig (kW/h)	5,5	5,5	7,5



Capacity per grinding range / Kapazität pro Mahlgrad	TKS 36D & TKS 36S (kg/hour - kg/Std.)	TKS 40 Special (kg/hour - kg/Std.)
50 ~ 125 μ	50	70
125 ~ 175 μ	55	75
175 ~ 350 μ	70	90
350 ~ 500 μ	90	120