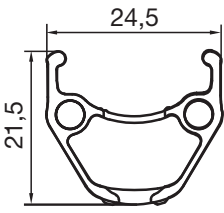
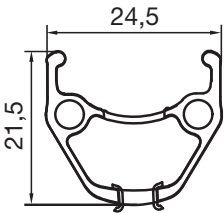
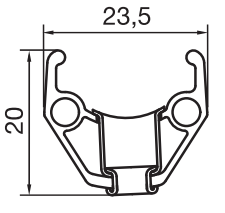


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN DER FELGEN-NEUHEITEN 2012

		MTB / CROSS-MOUNTAIN		
		XM 119 Disc	XM 319 Disc	TN 317 Disc
Felgenprofil				
Material		6106	6106	6106
Ventilloch-Ø (in mm)		8,5 (mit Reduzierstück auf 6,5 mm)	8,5 (mit Reduzierstück auf 6,5 mm)	8,5 (mit Reduzierstück auf 6,5 mm)
ETRTO-Grösse		559x19	559x19	622x17
Empfohlene Reifenbreite (in Zoll)		1,5 bis 2,3	1,5 bis 2,3	1,0 bis 2,1
Speichenösen		-	einfach	doppelt
Gewicht (in Gramm)		480	490	538
Finish und Speichenbohrungen	Schwarz / 32 Loch	128 188 32	128 185 32	129 379 32
	Schwarz / 36 Loch	128 188 36	128 185 36	129 379 36
Empfohlene Speichennippel-Länge (in mm)		12	12	12
Felgendurchmesser (ERD, in mm)		532	533	600
Felgenband (ETRTO x Breite x Dicke)		559 x 20 x 0,6	559 x 20 x 0,6	622 x 20 x 0,6