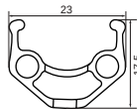
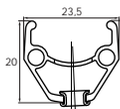
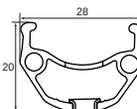
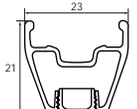


CARATTERISTICHE TECNICHE DEI CERCHI MTB 2004 (SEGUE)

		CERCHI CROSS MOUNTAIN DISCO			
		<i>XM 117 Disc</i>	<i>X 223 Disc</i>	XM 321 Disc	XM 819 Disc
Sezione del cerchio					
Tecnologie					
Materiale		<i>6106</i>	<i>6106</i>	6106	Maxtal
Diametro foro della valvola (in mm)		<i>8,5 consegnato con adattatore di valvola</i>	<i>8,5 consegnato con adattatore di valvola</i>	8,5 consegnato con adattatore di valvola	6,5 consegnato con valvola UST M40495
Compatibilità ETRTO		<i>559 x 17</i>	<i>559 x 17</i>	559 x 21	559 x 19
Sezione del pneumatico consigliata		<i>1,0 a 2,3</i>	<i>1,0 a 2,3</i>	1,0 a 2,3	1,0 a 2,3
Occhiellatura		<i>Senza</i>	<i>Singola</i>	Singola	Occhiello a vite Fore
Peso medio (in grammi)		<i>460</i>	<i>440</i>	570	465
Finitura e foratura		Ceramic	-	-	-
		Nera	<i>32, 36</i>	<i>32, 36</i>	<i>28, 32</i>
		Argento	-	-	-
Lunghezza nipple prevista		<i>12</i>	<i>12</i>	12	16
Diametro di appoggio del raggio (in mm)		<i>540</i>	<i>536</i>	536	532
Flap consigliato (ETRTO x larghezza x spessore)		<i>559 x 18 x 0,6</i>	<i>559 x 18 x 0,6</i>	559 x 23 x 0,6	Non utilizzare il flap

I cerchi o le informazioni in *italico* sono riservati alla vendita per i nostri clienti del primo montaggio (OEM). Questi cerchi sono tuttavia disponibili per eventuali sostituzioni presso il servizio Mavic o i MSC (vedere l'elenco a pagina 51).

Per la raggiatura del cerchio XM 819 Disc, fare riferimento al sito internet www.tech-mavic.com, alle avvertenze di montaggio consegnate con il cerchio o al manuale tecnico 2002, pagina 21.