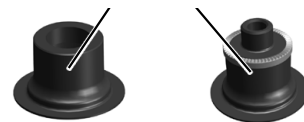


Moyeu	Versions				CÔTÉ DE LA CHAÎNE	CÔTÉ OPPOSÉ À LA CHAÎNE	Numéro du kit de pièces détachées	
					Pièce SRAM nombre	Pièce SRAM nombre		
76/176	AVANT	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	—	91-2018-066-000	91-2018-066-000	11.1918.047.001	
			CL	—	91-2018-064-000	91-2018-064-040	11.2018.045.000	
		12X100	CL	—	91-2018-065-040	91-2018-065-070	11.2018.046.000	
					91-2018-065-000	91-2018-065-080	11.2018.047.000	
	REAR	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	11 VITESSES XDR CAMPA	91-2018-064-010	91-2018-064-020	11.1918.048.001	
				11 VITESSES XDR CAMPA		91-2018-064-050	11.2018.045.010	
			CL	11 VITESSES XDR CAMPA	91-2018-065-010	91-2018-065-090	11.2018.046.010	
		12x142		CL	11 VITESSES XDR CAMPA	91-2018-065-010	91-2018-065-090	11.2018.046.010

Utilisez ce tableau pour sélectionner les coupelles adaptées à la configuration de votre moyeu.

Le cas échéant, le numéro de référence est gravé au laser sur la coupelle.

Numéro de référence (par ex. 252-000)



Moyeu	Versions				CÔTÉ DE LA CHAÎNE			CÔTÉ OPPOSÉ À LA CHAÎNE		
					Nouveau numéro de référence sur la coupelle	Ancien numéro de référence sur la coupelle	Numéro du kit de pièces détachées	Nouveau numéro de référence sur la coupelle	Ancien numéro de référence sur la coupelle	Numéro du kit de pièces détachées
ZR1	AVANT	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	—	—	—	11.2018.064.004	252-000	—	11.2018.064.004
			CL	—	252-000	—	11.2018.064.016	270-000	—	11.2018.064.016
		12 X 100	CL	—	165-000	12x100 DS DISC	11.2018.064.003	267-000	—	11.2018.064.003
				15 x 100	—	165-010	15x(100&110) DS DISC	11.2018.064.018	274-000	15x(100&110) DS DISC
	REAR	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	XDR 11 VITESSES CAMPA	127-000	10x(130/135) DS XD(R)	11.2018.064.006	249-000	—	11.2018.064.006
				XDR 11 VITESSES CAMPA			11.2018.064.015	269-000	—	11.2018.064.015
			12 X 142	CL	XDR 11 VITESSES	151-030	12x(142/148) DS XD(R)	11.2018.064.005	251-000	—
		CAMPA			151-050	—	11.2018.064.019	251-000	—	11.2018.064.019
		CAMPA N3W			151-060	—	11.2018.069.000	251-000	—	11.2018.069.000
		ZM2	AVANT	15 x 110	6B	—	165-010	15x(100&110) DS DISC	11.2018.064.001	165-010
15 x 110RS	—					189-000	15x(100/110)RS DS 6B	11.2018.064.002	189-000	15x(100/110)RS DS 6B
REAR	12 X 148		6B	10 VITESSES XD	151-030	12x(142/148) DS XD(R)	11.2018.064.007	212-000	—	11.2018.064.007
Cognition V1	AVANT	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	—	122-000	—	11.2018.033.000	122-000	—	11.2018.033.000
			CL	—	149-000	9x100 DS DISC	11.2018.048.000	150-010	9x100 NDS CL	11.2018.048.000
		12 x 100	CL	—	165-000	12x100 DS DISC	11.2018.049.000	154-000	12x(100/135)NDS CL	11.2018.049.000
				15 x 100	—	165-010	15x(100&110) DS DISC	11.2018.050.000	154-020	15x100 NDS CL
	REAR	†BLOCAJE RAPIDE	JANTE	11 VITESSES	081-000	10x(130/135) DS	11.2018.033.002	178-000	10x130 NDS	11.2018.033.001
				XDR	127-000	10x(130/135) DS XD(R)	11.2018.033.003			
				CAMPA	161-000	10x135 DS C	11.2018.033.003			
			CL	11 VITESSES	081-000	10x(130/135) DS	11.2018.048.010			
				XDR	127-000	10x(130/135) DS XD(R)	11.2018.048.030			
				CAMPA	161-000	10x135 DS C	11.2018.048.020			
		12 x 135	CL	11 VITESSES	151-000	12x135 DS	11.2018.049.010	154-000	12x(100/135)NDS CL	11.2018.049.010
				XDR	151-020	12x135 DS XD(R)	11.2018.049.050			
				CAMPA	151-040	12x135 DS C	11.2018.049.030			
				11 VITESSES	151-010	12x(142/148) DS	11.2018.049.020			
				XDR	151-030	12x(142/148) DS XD(R)	11.2018.049.060			
				CAMPA	151-050	12x142 DS C	11.2018.049.040			
Cognition V2	AVANT	Veuillez vous référer à Cognition V1								
	REAR	†BLOCAJE RAPIDE	RIM	XDR 11SPD	127-000	10x(130/135) DS XD(R)	11.2018.065.008	178-000	10x130 NDS	11.2018.065.008
				CAMPA	161-000	10x135 DS C	11.2018.033.003			11.2018.033.001
		CL	XDR 11SPD	127-000	10x(130/135) DS XD(R)	11.2018.048.030	150-000	10x135 NDS CL	11.2018.048.030	
			12 x 142	CL	XDR 11SPD	151-030	12x(142/148) DS XD(R)	11.2018.065.007	154-010	12x142 NDS CL
CAMPA	151-050	12x142 DS C			11.2018.049.040	11.2018.049.040				
CAMPA N3W	151-060	—			11.2018.069.001	154-010	—	11.2018.069.001		

†Les moyeux de frein sur jante Zipp arrière Blocage Rapide ont un espacement OLD de 130 mm et les moyeux de frein à disque Zipp arrière Blocage Rapide ont un espacement OLD de 135 mm.