

Design	Dimension	PCD	Best nr	ET	CB	Typ nav	Bulihål
MAK Monaco	8,5 x 19	5/130	DMO9LLFP52	52	71,6	F	R14
MAK Monaco	8,5 x 19	5/130	DMO9LLFP55	55	71,6	F	R14
MAK Monaco	10 x 19	5/130	DMO9PLFP45	45	71,6	F	R14
MAK Monaco	11 x 19	5/130	DMO9SLFP50	50	71,6	F	R14
MAK Monaco	11 x 19	5/130	DMO9SLFP65	65	71,6	F	R14
MAK Monaco	8,5 x 20	5/130	DMO0LLFP51	51	71,6	F	R14
MAK Monaco	8,5 x 20	5/130	DMO0LLFP57	57	71,6	F	R14
MAK Monaco	10,5 x 20	5/130	DMO0RLFP47	47	71,6	F	R14
MAK Monaco	11 x 20	5/130	DMO0SLFP52	52	71,6	F	R14
MAK Monaco	11 x 20	5/130	DMO0SLFP59	59	71,6	F	R14
MAK Monaco	11 x 20	5/130	DMO0SLFP66	66	71,6	F	R14
MAK Monaco	8,5 x 21	5/130	DMO1LLFP51	51	71,6	F	R14
MAK Monaco	11,5 x 21	5/130	DMO1TLFP59	59	71,6	F	R14
MAK Monaco	11,5 x 21	5/130	DMO1TLFP67	67	71,6	F	R14



www.oclbrorssons.se

OCL || BRORSSONS

Design. Kvalitet. Service.