

Design	Dimension	PCD	Best nr	ET	CB	Typ nav	Bulihål
MAK Trek dark	9 x 20	5/108	<b>DTROMHBP38</b>	38	63,4	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/108	<b>DTROMHBP42</b>	42	63,4	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/112	<b>DTROM8BP20</b>	20	66,5	F	R14
MAK Trek dark	9 x 20	5/112	<b>DTROM8BP30</b>	30	66,6	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/112	<b>DTROM8BP50</b>	50	66,6	F	R14
MAK Trek dark	9 x 20	5/114,3	<b>DTROM0BP40601</b>	40	60,1	F	FL
MAK Trek dark	9 x 20	5/114,3	<b>DTROM0BP40</b>	40	76,0	B	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/114,3	<b>DTROM0BP53</b>	53	67,1	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/120	<b>DTROM9BP42</b>	42	72,6	F	FL
MAK Trek dark	9 x 20	5/120	<b>DTROM9BP43</b>	43	72,6	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/127	<b>DTROMCBP45</b>	45	71,6	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	5/130	<b>DTROMLBP20</b>	20	71,6	F	R14
MAK Trek dark	9 x 20	5/130	<b>DTROMLBP25</b>	25	84,1	F	R14
MAK Trek dark	9 x 20	6/139,7	<b>DTROMDBP19</b>	19	78,1	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	6/139,7	<b>DTROMDBP55</b>	55	93,1	F	60
MAK Trek dark	9 x 20	6/139,7	<b>DTROMDBP55951</b>	55	95,1	F	60



www.oclbrorssons.se

**OCL || BRORSSONS**

Design. Kvalitet. Service.