

39/15 = 2,6	46/16 = 2,875		45/15 = 3,0	40/15 = 3,0	40/15 = 2,667	40/15 = 2,667	39/15 = 2,6	44/15 = 2,933	47/15 = 3,133	45/15 = 3	50/14 = 3,571	50/14 = 3,571
D.I.D. 520DS/97	Daido 520VL2/112		Daido 520 V6/106	Daido 520 V6/104	Daido 520 VS/102	Daido 520VS/102	D.I.D. 520VC/102	Regina 135ORH/X-Ring/ 112	Regina 135ORS-A/ 112	Regina 135ORS-A/ 110	Daido 520 V-S/111	Daido 520 V-S/111
			160	160	163	-		155	146	145		
3,00S21-4PR/1,5	90/90-21 54H/2,2		3,00S21-4PR/1,8	3,00S21-4PR/1,8	3,00S21-4PR/1,5	3,00-21 48R od. 3,00S21/1,8	3,00-21 48R od. 3,00S21/1,8	90/90-21 54R/2,0	90/90-21 54R/1,5	90/90-21 54S/1,5	100/80-21-4PR/1,0	100/80-21-4PR/1,0
4,60S18 4PR od. 4,00S18 4PR/1,8	140/80-17 69H/2,5		4,60S18-4PR od. 120/80-18 62P/2,5	4,60S18-4PR od. 120/80-18 62P/2,5	4,60S18 4PR od. 4,00S18 4PR/2,2	4,00-18 64R od. 4,60S18 /2,3	4,00-18 64R od. 4,60S18 /2,3	130/90-18 69R/2,2	130/80-18 66R/2,25	130/80-18 66R/2,4	140/80-18-4PR/1,0	140/80-18-4PR/1,0
2,2 / 1,9 / 1,8	4,4 / 4,1 / 4,0	/ 2,7 / 2,5	2,7 / 2,3 / 2,3	2,4 / 2,0 / 1,9	2,4 / 2,0 / 1,9	2,4 / 2,0 / 1,9	2,4 / 2,0 / 1,9	3,3 / 2,8 / 2,7	2,8 / 2,3 / 2,2	2,8 / 2,3 / 2,2	2,4 / 2,1 / 2,0	2,4 / 2,1 / 2,0
20W40 / 10W30	20W40 / 10W30	20W40 / 10W30	20W40 / 10W40	20W40 / 10W40	20W40 / 10W40	20W40 / 10W30	20W40 / 10W30	20W40 / 10W40, API SE	20W40 / 10W40, API SE	20W40 / 10W40, API SE	20W40 / 10W40, API SE	20W40 / 10W40, API SE
-	DOT 4	DOT 4	DOT 4	DOT 4	DOT 4	DOT 3 / DOT 4	DOT 3 / DOT 4	DOT 4	DOT 4	DOT 4	DOT3 / DOT4	DOT3 / DOT4
11,4/2,0 bezolowiowe normalne	26/5,0		23/3,1 bezolowiowe normalne	23/3,1 bezolowiowe normalne	23/3,1 bezolowiowe normalne	30,0/-- bezolowiowe normalne	30,0/-- bezolowiowe normalne	10/2,1 bezolowiowe normalne	12/2,0 bezolowiowe normalne	12/2,0 bezolowiowe normalne	11/3,0 bezolowiowe normalne	11/3,0 bezolowiowe normalne
369/180mm /SAE10	669/180mm , SAE 15W	699/160mm , SAE 7,5	517, SAE 10W	517, SAE 10W	507, SAE 10W	507, SAE 10W30SE	487, SAE 10W30SE	615/160mm /Yamaha 01(5er)	510mm/Yamaha 01(5er)	542/110/Yamaha 01(5er)	589/140/10 WT	589/140/10 W30 SE
0,4 / 1,2	-	-	0 / 1,2	0 / 1,2	0,4 / 1,2	0 / 1,0	0,4 / 1,0	-	-	-	0 / 1,2	0 / 1,2
12/5	12/14	12/8, bezobslugowy	12/12	12/12	12/12	12/4	12/5	-	12/8 bezobslugowy	12/4 bezobslugowy	6/2	6/2
12 / 55/60	12 / 1x55, 1x60	12 / 55/60	12 / 1 x 55/60,1 x 55	12 / 1 x 55/60,1 x 55	12 / 55/60	12 / 55/60	12 / 55/60	12 / 55/60	12 / 55/60	12 / 55/60	6 / 25/25	6 / 25/25
12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	12 / 5/21 /21	6 / 3/10 /8	6 / 3/10 /8
0,2-0,6(weiß-weiß)	0,2-0,3 (weiß-weiß)		0,72-1,08 (weiß-weiß)	0,72-1,08 (weiß-weiß)	0,72-1,08 (weiß-weiß)	0,2-0,6(weiß-weiß)	0,2-0,6(weiß-weiß)	0,61-0,91 (weiß-weiß)	0,52-0,78(weiß-weiß)	0,72-1,08(weiß-weiß)	0,1-0,3 (schw.-gelb/schw.)	0,1-0,3 (schw.-gelb/schw.)
CDI			CDI	CDI	CDI			CDI	TCl, digital	CDI	CDI	CDI
90-130 (grün-w.rot) 90-130 (grün-w.grün)	184-276 (bl.gelb-gr.weiß)		92-138 (schw.gelb-gr.weiß) 92-138 (schw.gelb-bl.gelb)	92-138 (schw.gelb-gr.weiß) 92-138 (schw.gelb-bl.gelb)	88-132 (grün-grünweiß) 88-132 (grün-rotweiß)	90-130 (grün-w.rot) 90-130 (grün-w.grün)	90-130 (grün-w.rot) 90-130 (grün-w.grün)	192-288 (gr.weiß-bl.gelb)	184-276 (gr.weiß-bl.gelb)	88-132 (schw.gelb-gr.weiß) 88-132 (schw.gelb-bl.gelb)	90-130 (grün-w.rot) 90-130 (grün-w.grün)	90-130 (grün-w.rot) 90-130 (grün-w.grün)
160-240 (braun-rot)	-		112-132 (braun-rot)	112-132 (braun-rot)	112-158 (braun-rot)	160-240 (braun-rot)	160-240 (braun-rot)	-	-	112-168 (braun-rot)	90-150 (braun-rot)	90-150 (braun-rot)
0,4-0,6/5,88-6,12K	2,38-3,22/12-18K		0,15-0,21/3,84-5,76K	0,15-0,21/3,84-5,76K	0,15-0,21/3,84-5,76K	0,23-0,38/3,4-5,2K	0,23-0,38/3,4-5,2K	1,04-1,50/14,88-22,34K	3,4-4,6/10,4-15,6K	0,15-0,21/3,84-5,76K	0,325-0,625/4,8-7,2K	0,325-0,625/4,8-7,2K
NGK DR7ES	NGK DPR 8EA-9		NGK DPR8EA-9	NGK DPR8EA-9	NGK DPR8EA-9	NGK DR7ES	NGK DR7ES	NGK DPR8EA-9	NGK DPR8EA-9	NGK DPR8EA-9	NGK DP7EA-9	NGK DP7EA-9
0,6 - 0,7	0,8 - 0,9		0,8 - 0,9	0,8 - 0,9	0,8 - 0,9	0,6 - 0,7	0,6 - 0,7	0,8 - 0,9	0,8 - 0,9	0,8 - 0,9	0,8 - 0,9	0,8 - 0,9