

(продолжение)

старый номер по каталогу	новый номер по каталогу	b		t		γ°	b _r		γ _r °
		мм	дюйм	мм	дюйм		мм	дюйм	
1.21501R155	D2FIX150505RMS	3,0*	0.118	H	H	25**	Острая	Острая	Острая
1.21101L151	D2FIX110403LHP	2,6	0.102	H	H	20	Острая	Острая	Острая
1.21101R151	D2FIX110403RHP	2,6	0.102	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX110404LHP	2,6	0.102	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX110404RHP	2,6	0.102	H	H	20	Острая	Острая	Острая
1.21501L151	D2FIX150503LHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
1.21501R151	D2FIX150503RHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX150504LHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX150504RHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX150508LHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
НОВИНКА	D2FIX150508RHP	3,0	0.118	H	H	20	Острая	Острая	Острая
1.21500L145	E2FIX100505LHP	—	—	—	—	28	Острая	Острая	Острая
1.21500R145	E2FIX100505RHP	—	—	—	—	28	Острая	Острая	Острая
1.21500L171	K2FIX150505LMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.21500R171	K2FIX150505RMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.42002L173	D4FIX140603LMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.42002R173	D4FIX140603RMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
НОВИНКА	D4FIX140604LMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
НОВИНКА	D4FIX140604RMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.42002L171	D4FIX140605LMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.42002R171	D4FIX140605RMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
НОВИНКА	D4FIX140608LMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
НОВИНКА	D4FIX140608RMN	2,2	0.087	0,4	0.016	10	0,1	0.004	10
1.81202L171	C8FIX120503LMP	1,6	0.063	0,3	0.012	12	—	—	—
1.81202R171	C8FIX120503RMP	1,6	0.063	0,3	0.012	12	—	—	—
1.81502L171	C8FIX150603LMP	2,0	0.079	0,3	0.012	12	—	—	—
1.81502R171	C8FIX150603RMP	2,0	0.079	0,3	0.012	12	—	—	—
1.81802L171	C8FIX180805LMP	2,3	0.091	0,4	0.016	12	—	—	—
1.81802R171	C8FIX180805RMP	2,3	0.091	0,4	0.016	12	—	—	—
1.81201L121	C8FIX120503LRP	—	—	—	—	6	—	—	—
1.81201R121	C8FIX120503RRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120504LRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120504RRP	—	—	—	—	6	—	—	—
1.81201L122	C8FIX120505LRP	—	—	—	—	6	—	—	—
1.81201R122	C8FIX120505RRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120508LRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120508RRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120512LRP	—	—	—	—	6	—	—	—
НОВИНКА	C8FIX120512RRP	—	—	—	—	6	—	—	—
1.81501L121	C8FIX150605LRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
1.81501R121	C8FIX150605RRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
1.81501L122	C8FIX150608LRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
1.81501R122	C8FIX150608RRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
НОВИНКА	C8FIX150612LRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
НОВИНКА	C8FIX150612RRN	—	—	—	—	6	0,1	0.004	30
1.81801L121	C8FIX180808LRN	—	—	—	—	6	0,2	0.008	30
1.81801R121	C8FIX180808RRN	—	—	—	—	6	0,2	0.008	30
1.81801L122	C8FIX180812LRN	—	—	—	—	6	0,2	0.008	30
1.81801R122	C8FIX180812RRN	—	—	—	—	6	0,2	0.008	30

H – полностью шлифованная.

* – изменение номера по каталогу.

** – задний угол при установке в державку 7°. Возможно получение заднего угла 12° (при установке в другую державку) при γ = 20°.