

A.10.5

308	Cr + Ni 가 가		308 : 309 : , ,
309	1040 1100		309S:
310B	309S, 310S C < 0.08% 309Nb, 310Nb, 310Mo Nb, Mo 가 .		310 : 309 , , , ,
320B	Si 가 18-8, 25-20		302B: , , 가
314	314 가 .		314 : , 310 ,
316	Mo 가 (Creep) 가 (孔食) 가 , 304 .		(, , , ,) , , ,)
316L	316L 840		316L .
317	900 가 316 3.5kg/mm ² 7kg/mm ² 5% (Creep)		
201	301 Ni , , 가 301 .		301
202	302 Ni , 302		302
301	18-8 가 가 .		(, ,) ,
302	18-8, 가 , 가 () .		(,) trim, , , ,
303	S, Se, Te P 가 18-8 18-8 . S ZrS ₂ MoS ₂ 가 .		(, , ,) , , , ,
304	()		, , , , ,
304L	304L 304 . 304 7kg/mm ² 600 750 Creep		304L 304 가 가 .

	321	TiC NbC 가 Cr	가 가 가 430~900
	347	347 Nb Ta 0.10% (誘導放射能)	321, 347
	305	Ni 가 가 , 가	(伸線) , (Spinning) , Cold Heading
	405	475 , 13Cr	
	430	(耐銹性) 18-8 가 .	, , , ,
	446	S 가 가	, , , ,
	403	403 410 403	(Plate) , , , ,
	410	410 ,	, , , ,
	414	Ni 가 ,	, , , , , 410
	416	(快削性)	, , , , ,
	420	가 .	, , , , ,
	431	Ni 가 , ,	, , , , ,
	440A 440B 440C	가 , A, B, C 가 ,	A. , , , , B. (Bearing Roll), , , () C. , , , , ,