

Таблица сравнения марок материалов



Сталь

мат. группа	мат. №	Германия DIN	Франция AFNOR	Великобритания BS	Италия UNI	Швеция SS	Испания UNE	США AISI/SAE UNS	Япония JIS
Нелегированная сталь, литая сталь, легкообрабатываемая сталь									
P1	1.0332	St14		14491CR		1447		1008	
P1	1.1121	Ck10	CC10	040A10		1264		1010	S10C
P1	1.0721	10S20		210M15				1108	
P1	1.0401	C15	CC12	080M15	C15C16	1350	F.111	1015	S15C
P1	1.0402	C22	CC20	050A20	C20C21	1450	F.112	1020	S20C, S22C
P1	1.1141	Ck15	XC12	080M15	C16	1370	C15K	1015	S15C
P1	1.0036	USt37-3			FE37BFU				
P1	1.0715	95Mn28	S250	230M07	CF95Mn28	1912	115Mn28	1213	SUM22
P1	1.0718	95MnPb28	S250Pb		CF95MnPb28	1914	115MnPb28	1213	SUM22L
P2	1.0501	C35	CC35	060A35	C35	1550	F.113	1035	S35C
P2	1.0503	C45	CC45	080M46	C45	1650	F.114	1045	S45C
P2	1.1158	Ck25	XC25	070M25	C25			1025	S25C
P2	1.1183	Cf35	XC38TS	060A35	C36	1572		1035	S35C
P2	1.1191	Ck45	XC42	080M46	C45	1672	C45K	1045	S45C
P2	1.1213	Cf53	XC48TS	060A52	C53	1674		1050	S50C
P3	1.5415	15Mo3	1503	1501-240	16Mo3KW	2912	16Mo3	ASTMA204GrA	
P3	1.5423	16Mo5		1503-245-420	16Mo5		16Mo5	4520	SB450M
P1	1.0050	St50-2			FE50				SM50YA
P3	1.7242	16CrMo 4	18CrMo4			18CrMo4			
P3	1.7337	16CrMo 4 4			A18CrMo45KW			A387Gr.12Cl.	
P3	1.7362	12CrMo 19 5	210CD5.05	3606-625	16CrMo205				
P1	1.0060	St60-2			FE60-2				SM570
P2	1.0535	C55		070M55	C55	1655		1055	S55C
P2	1.0601	C60	CC55	080A62	C60			1060	S60C
P2	1.1203	Ck55	XC55	070M55	C50		C55K	1055	S55C
P2	1.1221	Ck60	XC60	080A62	C60	1678		1060	S58C
P3/4	1.1545	C10S1			C100KU				SK3
P3/4	1.1545	C10SW1			C100KU				SK3
P1	1.0070	St70-2			FE70-2				
P3/4	1.7238	49CrMo4							
P3/4	1.7561	42CrV6							
P3/4	1.7701	51CrMoV4	51CDV4		51CrMoV4				

(продолжение на следующей странице)