

جدول محصولات شرکت فولاد آلیاژی ایران (یزد)

گرید	استاندارد معادل	گروه فولادی	معادل کلید فولاد	معادل بهلر
2004I	~85Cr1	ابزار سرد کار	-	-
2007I	~70Cr2	ابزار سرد کار	-	-
2063S	145Cr6	ابزار سرد کار	1.2063	K505
2067S	102Cr6	ابزار سرد کار	1.2067	K200
2080S	X210Cr12	ابزار سرد کار	1.2080	K100
2101S	62SiMnCr4	ابزار سرد کار	1.2101	K245
2103D	58SiCr8	ابزار سرد کار	-	-
2108S	90CrSi5	ابزار سرد کار	1.2108	K240
2208D	31CrV 3	ابزار سرد کار	1.2208	-
1274S	~CK101	ابزار کربنی	1.1274	-
1525S	C80W1	ابزار کربنی	1.1525	K980
1545S	C105W1	ابزار کربنی	1.1545	K990
1730S	C45W	ابزار کربنی	1.1730	K945
1740S	C60W	ابزار کربنی	1.1740	K960
1744D	C67W	ابزار کربنی	1.1744	-
1830S	C85W	ابزار کربنی	1.1830	K985
2323S	48CrMoV67	ابزار گرم کار	1.2323	W326
2344D	X40CrMoV 5 1	ابزار گرم کار	1.2344	-
2344S	X40CrMoV5-1	ابزار گرم کار	1.2344	W302

2345S	X50 CrVMo 5-1	ابزار گرم کار	1.2345	K306
2365S	X32CrMoV3-3	ابزار گرم کار	1.2365	W320
2567S	X30WCrV5-3	ابزار گرم کار	1.2567	W105
2581S	X30WCrV9-3	ابزار گرم کار	1.2581	W100
2713S	55NiCrMoV6	ابزار گرم کار	1.2713	W501
2714S	56NiCrMoV7	ابزار گرم کار	1.2714	W500
2740D	28 NiCrMoV 10	ابزار گرم کار	1.2740	-
2886S	X15CrCoMoV10-10-5	ابزار گرم کار	1.2886	W705
5437D	70MoMn 10 4	ابزار گرم کار	1.5437	-
6356S	X2NiCoMoTi-18-12-4	ابزار گرم کار	1.6356	W725
6358S	~X2NiCoMo18-9-5	ابزار گرم کار	1.6358	W720
6359S	X2NiCoMo18-8-5	ابزار گرم کار	1.6359	W721
7783S	X41CrMoV5-1	ابزار گرم کار	1.7783	W301
9019S	~X45CoCrWV5-5-5	ابزار گرم کار	1.2678	W108
9020S	~X38CrMoV5-1	ابزار گرم کار	1.2343	W300
9022S	~X32CrMoCoV3-3-3	ابزار گرم کار	1.2885	W321
0715D	9SMn 28	خوش تراش	1.0715	-
0718D	11SMnPb30	خوش تراش	1.0718	-
0721D	10S20	خوش تراش	1.0721	-
0723B	En32M	خوش تراش	-	-
0724D	22 S 20	خوش تراش	1.0724	-
0726D	35S20	خوش تراش	1.0726	-

0727F	45 MF 6	خوش تراش	-	-
0727S	45S20	خوش تراش	1.0727	Z986
0736D	9SMn 36	خوش تراش	1.0736	-
0736S	9 SMn36	خوش تراش	1.0736	Z908
0737S	9SMnPb36	خوش تراش	1.0737	Z952
9023S	35SMn10	خوش تراش	-	Z912
9030B	En 202	خوش تراش	-	-
9034B	212M36	خوش تراش	-	-
9041B	606M36	خوش تراش	-	-
2007D	70Cr2	بلبرینگ و رولبرینگ	1.2007	-
3505C	-	بلبرینگ و رولبرینگ	-	-
3505S	100Cr6	بلبرینگ و رولبرینگ	1.3505	R100
4006D	X12Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4006	-
4021D	X20Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4021	-
4021I	X20Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4021	-
4024D	X15Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4024	-
4028D	X30Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4028	-
4034D	X46Cr13	زنگ نزن مارتنزیتی	1.4034	-
4301A	X 5CrNi 18 10	زنگ نزن آستنیتی	1.4301	-
4301S	X5CrNi18-10	زنگ نزن آستنیتی	1.4301	A500
4305S	X10CrNiS18-9	زنگ نزن آستنیتی	1.4305	A506
4306A	X 5CrNi 1911	زنگ نزن آستنیتی	1.4306	-

4310S	X9CrNi18-8	زنگ نزن آستنیتی	1.4310	A520
4361S	X1CrNiSi18-15-4	زنگ نزن آستنیتی	1.4361	A610
4401A	X5CrNiMo 17 12 2	زنگ نزن آستنیتی	1.4401	-
4401S	X2CrNiMo17-12-2	زنگ نزن آستنیتی	1.4401	A120
4404A	AISI 316L	زنگ نزن آستنیتی	1.4404	-
4404S	X2CrNiMo17-13-2	زنگ نزن آستنیتی	1.4404	A200
4429S	X2CrNiMoN17-13-3	زنگ نزن آستنیتی	1.4429	A410
4435S	X2CrNiMo18-14-3	زنگ نزن آستنیتی	1.4435	A205
4436S	X5CrNiMo17-13-3	زنگ نزن آستنیتی	1.4436	A100
4439S	X2CrNiMoN17-13-5	زنگ نزن آستنیتی	1.4439	1.4439
4466S	X1CrNiMoN25-22-2	زنگ نزن آستنیتی	1.4466	A405
4539S	X2NiCrMoCu25-20-5	زنگ نزن آستنیتی	1.4539	A962
4541S	X6CrNiTi18-10	زنگ نزن آستنیتی	1.4541	A700
4550S	X5CrNiNb18-10	زنگ نزن آستنیتی	1.4550	A750
4571S	X6CrNiMoTi17-12-2	زنگ نزن آستنیتی	1.4571	A300
4580S	X6CrNiMoNb17-12-2	زنگ نزن آستنیتی	1.4580	A350
4586S	X5NiCrMoCuNb22-18	زنگ نزن آستنیتی	1.4586	A955
9050S	-	زنگ نزن آستنیتی	-	A101
9052S	X6CrNiS18-9	زنگ نزن آستنیتی	-	A507
9055S	-	زنگ نزن آستنیتی	-	A950
9056S	-	زنگ نزن آستنیتی	-	A963
2007D	70Cr2	بلبرینگ و رولبرینگ	1.2007	-

3505C	-	بلبرینگ و رولبرینگ	-	-
3505S	100Cr6	بلبرینگ و رولبرینگ	1.3505	R100
0402I	C22	عملیات حرارتی پذیر	-	-
0432D	C21	عملیات حرارتی پذیر	1.0432	-
0503I	C45	عملیات حرارتی پذیر	1.0503	-
0511B	~En8C&~080M40	عملیات حرارتی پذیر	-	-
0535D	C 55	عملیات حرارتی پذیر	1.0535	-
0540D	C 50	عملیات حرارتی پذیر	1.054	-
0543I	-	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1128P	45M5	عملیات حرارتی پذیر	1.1128	-
1151D	C22E	عملیات حرارتی پذیر	1.1151	-
1157I	~ 45M5 BT UA2	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1165S	30Mn5	عملیات حرارتی پذیر	1.1165	V930
1167B	En 15	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1167D	36Mn5	عملیات حرارتی پذیر	1.1167	-
1167I	-	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1169P	20M5	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1170D	28Mn6	عملیات حرارتی پذیر	1.1170	-
1175P	41Mn4	عملیات حرارتی پذیر	1.1175	-
1176A	AISI 1038	عملیات حرارتی پذیر	1.1176	-
1178B	C30E&CK30	عملیات حرارتی پذیر	1.1178	-
1178D	C30E&CK30	عملیات حرارتی پذیر	1.1178	-

1180B	En5C,080A32	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1180P	AF 56	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1181S	CK 35	عملیات حرارتی پذیر	1.1181	V935
1186B	En8&080M40	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1186D	C40E	عملیات حرارتی پذیر	1.1186	-
1186P	XC38	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1191D	C45E	عملیات حرارتی پذیر	1.1191	-
1191E	C45E	عملیات حرارتی پذیر	1.1191	-
1191P	XC48	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1191S	CK45	عملیات حرارتی پذیر	1.1191	V945
1201B	En43B	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1201D	C45R& En43B	عملیات حرارتی پذیر	1.1201	-
1201I	-	عملیات حرارتی پذیر	1.1201	-
1201R	XC48H2	عملیات حرارتی پذیر	1.1201	-
1203D	C55E	عملیات حرارتی پذیر	1.1203	-
1205B	080A52	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1206D	C50E	عملیات حرارتی پذیر	1.1206	-
1209P	AF70	عملیات حرارتی پذیر	-	-
1213S	CF53	عملیات حرارتی پذیر	1.1213	V953
1221S	CK 60	عملیات حرارتی پذیر	1.1221	V960
1260D	66Mn4	عملیات حرارتی پذیر	1.1260	-
5122S	37MnSi5	عملیات حرارتی پذیر	1.5122	V762