

مفتول فولادی کم کربن و ساختمانی برای صنایع کششی جهت تولید توری، فنس، سیم خاردار، مش و...

مطابق با استانداردهای:

American standard SAE J403, ASTM A510M

Japan Standard JIS G3505, G3103

Germany standard DIN 10016, 488, و یا سایر استانداردها مطابق با نیاز مشتری

شماره فولاد	DIN	GOST	ترکیب شیمیایی					
			C	Si	Mn	P max	S max	Other
1.0035	ST33-2	ST 0	≤0.3	≤0.3	0.3-0.5	0.055	0.05	Ceq≤0.42
1.0034	RSt34-2	ST 2SP	≤0.12	≤0.2	0.3-0.5	0.035	0.035	—
1.0036	USt37-2	ST 3KP	≤0.17	≤0.05	0.3-0.5	0.045	0.045	Ceq≤0.34 N≤0.007
1.0038	RSt37-2	ST 3SP	≤0.17	0.06-0.15	0.3-0.5	0.045	0.045	Ceq≤0.34 N≤0.009
1.0116	St37-3	ST 3SP	0.12-0.17	0.2-0.3	0.45-0.7	0.04	0.04	Ceq≤0.34 N≤0.009
1.0419	RSt44-2	—	0.14-0.22	0.15-0.35	0.5-0.8	0.045	0.045	Ceq≤0.4 N≤0.009
1.0144	St44-3	—	0.14-0.2	0.2-0.35	0.5-0.8	0.04	0.04	Ceq≤0.4 N≤0.009
1.0050	St50-2	ST5SP	0.25-0.35	0.15-0.3	0.5-0.8	0.045	0.045	Ceq≤0.48 N≤0.009
1.0060	St60-2	ST6SP	0.35-0.45	0.15-0.3	0.5-0.8	0.045	0.045	N≤0.009
1.0070	St70-2	—	0.45-0.55	0.15-0.3	0.5-0.8	0.045	0.045	N≤0.009