

Comparison of Steel Grades

Çelik Kalitelerinin Karşılaştırılması

Mat. No.	EN (EU)	SAE	DIN	AFNOR	BS
1.7218	25CrMo4	4130	25CrMo4	25CD4	708A25

Chemical Analysis (%)

Kimyasal Analiz

	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo
min	0,22	-	0,60	-	-	0,90	-	0,15
max	0,29	0,40	0,90	0,025	0,035	1,20	0,40	0,30

Mechanical Properties

Mekanik Özellikler

(+QT) Quenched And Tempered Sample - Islah Edilmiş Numune

Diameter (d)	Thickness (t)	Yield Strength (Re)	Tensile Strength (Rm)		Elongation	Hardness
Çap	Kalınlık	Akma Mukavemeti	Çekme Mukavemeti		Uzama	Sertlik
mm	mm	N/mm2	N/mm2		%	HB
		min	min	max	min	+A
d < 16	< 8	700	900	1100	12	max 212
16 < d < 40	8 < t < 20	600	800	950	14	
40 < d < 100	20 < t < 60	450	700	850	15	+AR
100 < d < 160	60 < t < 100	400	650	800	16	-
160 < d < 250	100 < t < 160	-	-	-	-	-

Kanat Çelik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Akçaburgaz Mah. 3038. Sok. No:1 Esenyurt, 34522 - İstanbul / TURKEY

Phone: +90 212 671 38 38 Fax: +90 212 886 59 94

e-Mail: info@kanatcelik.com Web: www.kanatcelik.com

WARNING

All copyrights of texts and designs in this document belong to Kanat Çelik Sanayi ve Ticaret A.Ş. This document has been prepared in good faith for informational purposes. The accuracy, completeness and up-to-dateness of the information is not guaranteed or warranted by Kanat Çelik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

UYARI

Bu belgede yer alan metin ve tasarımların tüm telif hakları Kanat Çelik Sanayi ve Ticaret A.Ş.'ye aittir. Bu doküman bilgi amaçlı iyi niyetle hazırlanmıştır. Bilgilerin doğruluğu, eksiksizliği ve güncelliği Kanat Çelik Sanayi ve Ticaret A.Ş. tarafından garanti ve taahhüt edilmez.