

## DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

Sipariş Tar		02/05/	Sipariş No			V18029		Revizyon No		0				
Siparia (al		E OZJOJEGIO BIOLE VIOLE I NEVIZJOH NO												
Mamul		FİLMAŞİN												
Lot No	Mamul Tipi	Mamul Standart	Mamul Kalite	Çap	ND	Boy (M)	Miktar (Ton)	Çubuk Sayısı	Birim Ağırlık (KG)	Paket Ağırlığı (KG)	Hadde Tol Min	Hadde Tol Max	Rotor Tipi	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	10	D		150			2000			BR	
	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	10	D		12			1500	J		BR	
0	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	11	D		12			1500	j		BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	11	D		12			2000			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAF 1008 D	12	D		50			2000			BR	
	Kangal	EN 10263-4	20MNB4	12			24			1500 1500	ļ		BR	
	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	12			50		ā	1500	ğ		BR	
	Kangal	ASTM A 510M		13			60			2000	ō		BR	
Ω	Kangal	ASTM A 510M	SAF 1008 D	14	D		120			2000			BR	
	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	14		0	120			1500			BR	
	Kangal		20MNB4	14		0	24			1500			BR	
	Kangal	EN 10263-4	20MNB4	16			12			1500	<u> </u>		BR	
	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	16			150			1500	<u> </u>		BR	
	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	16	D		150		ā	2000	)		BR	
0	Kangal	EN 10263-4	20MNB4	18	D		12			1500			BR	
0	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	18	D	0	50			1500			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	18	D		70			2000			BR	
0	Kangal	EN 10263-4	17MNB3	20	D		70			1500			BR	
0	Kangal	EN 10263-4	20MNB4	20	D		24			1500			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	22	D		25			2000			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	24	D		30			2000			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	26	D		50			2000			BR	
0	Kangal	ASTM A 510M	SAE 1008 D	8	D		130			2000			BR	
Toplam Miktar (MT) Top. Miktar Tol % ( Min														
Çap. Miktar Tol % ( Min		ĮU/U									annumumumum	annununununun		
Boy Tol ( - / + MM ) Ebat Tol ( - / + MM)														
Termin Baş-Bit		20190215 20190415												
Termin Baş-Bit Faturalama		20180315 - 20180415 Gerçek												
Paketleme		-												
Etiket		_												
Gözetim		_												
GOZETIM		I												



## DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

-	
	ÜRETİLİRKEN SOM CİVATAYA UYGUN OLARAK YÜKSEK HIZ MAKASININ ÇALIŞMASINI VE AYRICA STOKTA KESİNLİKLE SOM CİVATA İÇİN ÜRETİLEN MALZME OLDUĞUNUN BELİRTİLMESİNİ RİCA EDERİM.
Özel Şartlar	
Ülke	Türkiye
Ekli Dosya	
Boşaltma Limanı	
Boyama ( Lot / Ebat )	

Form No:

05.10.1 -

2/R-3