

DİLER DEMİR ÇELİK A.Ş DIŞ PİYASA SİPARİŞ BİLDİRİM FORMU

| Sipariş Tar | | 16/12/ | oariş | No | 2016- | 7446 | Rev | izyon No | | 0 | | | |
|--|--------------|---|-----------------|--------|-------|------------|-----------------|-----------------|--------------------------|------------------------|------------------|---------------------|---------------|
| Mamul | | WIRE RODS | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1006 C | 11 | D | 0 | 20 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | EN 10263-4 | 20MNB4 | 13 | D | 0 | 30 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | EN 10263-4 | 30MNB4 | 22 | D | 0 | 30 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1006 C | 5.5 | D | 0 | 30 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1006 C | 6 | D | 0 | 30 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1006 C | 7 | D | | 10 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1018 C | 7 | D | | 10 | | | | | , | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1018 C | 9 | D | | 20 | | | | | | - |
| 1 | Kangal | EN 10263-4 | 20MNB4 | 9 | D | 0 | 30 | | ļ | | | | - |
| 1 | Kangal | ASTM A 510M | SAE 1006 C | 9 | D | 0 | 10 | | | | | | - |
| Toplam Miktar (MT) Top. Miktar Tol % (Min Çap. Miktar Tol % (Min , | | | | | | | | | | | | | |
| Boy Tol (- / + MM) Ebat Tol (- / + MM) | | 20470420 20470420 | | | | | | | | | | | |
| Termin Baş-Bit Faturalama | | 20170130 - 20170130 Gerçek | | | | | | | | | | | |
| Paketleme Etiket | | MILL S STANDART PACKING DIAMETER-QUALITY-HEAT NUMBER-COIL WEIGHT -ORIGIN | | | | | | | | | | | |
| Gözetim | | SGS | CALITITICAT | 140141 | DEI\3 | COIL V | LIGITI -O | TATON | | | | | |
| Özel Şartlar | | - | | | | | | | | | | | |
| Ülke | | Portekiz | | | | | | | | | | | |
| Ekli Dosya | | T | | | | | | | | | | | |
| Boşaltma Limanı | | LEIXOES, PORT | UGAL | | | | | | | | | | |
| Boyama (| Lot / Ebat) | _ | | | | | | | | | | | |

Form No:

05.10.1 -

2/R-3