

Belge Açıklamalar : RKET M Z 2024-2025 YILLARI MALAT PROGRAMINDA YER ALAN U AIS ÖZEL T P ASKER ARAÇ TA İMA VAGONU KOMP KAT HAVA FREN S STEM NDE KULLANILMAK ÜZERE

stek No : 51145 Request No : 51145 stek.Tarihi : 10/10/2024 Request Date : 10/10/2024 ste i Yapan Birim : ÜPK DA RES BA KANLI İ Requesting Unit : ÜPK DA RES BA KANLI İ stek Yapılan ube: VAGON ÜRET M FABR KASI MÜDÜRLÜ Ü Requested Branch : VAGON ÜRET M FABR KASI MÜDÜRLÜ Ü

stek Sıra No	MALZEMEN N (MATERIAL)									
	Kodu (Code)	Adı (Name)	artname No	Teknik Bilgi	Resim No	Cinsi / Ölçüsü	Evsafı	Standardı	Normu	stek Miktarı
1	50-25-005-0060	KONTRA SOMUN R1 1/4				TS 4096-2				180 - AD
2	50-85-001-0007	AKB C VATA M12x60				M12x60 TSENISO 4017				360 - AD
3	50-86-010-0022	Ak Somun M12 TS EN ISO 7040 8 VEYA DIN 985				M12 TS EN ISO 7040 8 VEYA DIN 985				720 - AD
4	50-85-001-0002	AKB C VATA M16X90				M16X90 TS EN ISO 4017 8.8	8.8			360 - AD
5	50-86-009-0011	AK EMN YETL SOMUN M8 ISO7040 8				ISO7040				7290 - AD
6	50-86-009-0012	AK EMN YETL SOMUN M16 ISO7040 8				ISO7040				900 - AD
7	50-85-001-0036	C VATA M8X25 ISO 4017 8.8				M8X25 ISO4017 8.8				6300 - AD
8	50-85-001-0016	AKB C VATA M8X30 8.8				M8X30 8.8 TSENISO 4017 DIN933				1170 - AD
9	50-85-001-0054	AKB Cıvata M16x50 8.8 TS EN ISO 4017				M16x50 8.8 TS EN ISO 4017				540 - AD
10	50-85-020-0210	M10x40 HAV A BA LI TIRNAKLI C VATA 8.8 DIN 604				DIN 604				360 - AD
11	50-86-010-0001	AK EMN YETL SOMUN M10				M10 DIN 985 (8)				360 - AD
12	50-86-001-0020	SOMUN M8 ISO 4034				M8 ISO 4034	8	ISO 4034		180 - AD
13	50-88-005-0005	DÜZ RONDELA M8 ISO 7089				M8 ISO 7089		ISO 7089 - 8 - 140		180 - AD

A
Ç
I
K
L
A
M
A

1- İlk 12 sırada bulunan Ba lantı Elemanları Galvaniz kaplı olacaktır. 2- Tüm ürünler için malzeme tesliminde TS EN 10204'e uygun 3.1 sertifikaları ürünler ile birlikte verilecektir. Koli üzerinde yer alan etikette ürün adetleri belirtilecektir ve etikette yer alan arj numaralarından sertifikaya ulaşım mümkün olacaktır. 3- Her bir kalem malzeme ayrı ayrı ve iklim artlarından etkilenmeyecek şekilde paketlenmiş olacaktır.

	Düzenleyen (Edited By)	Kontrol (Control)	Kontrol Müdürü (Control Manager)	Daire Başkanı (Head of Department)
ADI SOYADI	SEBAHATT N KARA		MURAT AKDEM R	ERB L B LG N
TAR H				
MZA				

Belge Açıklamalar : RKET M Z 2024-2025 YILLARI MALAT PROGRAMINDA YER ALAN U AIS ÖZEL T P ASKER ARAÇ TA IMA VAGONU KOMP KAT HAVA FREN S STEM NDE KULLANILMAK ÜZERE

stek No : 51145 Request No : 51145 stek.Tarihi : 10/10/2024 Request Date : 10/10/2024 ste i Yapan Birim : ÜPK DA RES BA KANLI I Requesting Unit : ÜPK DA RES BA KANLI I stek Yapılan ube: VAGON ÜRET M FABR KASI MÜDÜRLÜ Ü Requested Branch : VAGON ÜRET M FABR KASI MÜDÜRLÜ Ü

stek Sıra No	M A L Z E M E N N (M A T E R I A L)									
	Kodu (Code)	Adı (Name)	artname No	Teknik Bilgi	Resim No	Cinsi / Ölçüsü	Evsafı	Standardı	Normu	stek Miktarı
14	50-87-001-0001	KOP LYA Ø3,2x16				Ø3,2x16 TS EN ISO 1234		HV		180 - AD
15	50-88-015-0050	YAYLI RONDELA 8 DIN 7980				8 DIN 7980				180 - AD
16	05-82-001-0026	KELEPÇE 15,5 DIN 1597				15,5 DIN 1597				90 - AD
17	05-82-001-0024	KELEPÇE YARIM 15,5 DIN 1596				15,5 DIN 1596				450 - AD
18	05-82-001-0027	KELEPÇE 23 DIN 1597				23 DIN 1597				540 - AD
19	05-82-001-0028	KELEPÇE 43 DIN 1597				43 DIN 1597				1170 - AD
20	05-82-001-0025	KELEPÇE YARIM 23 DIN 1596				23 DIN 1596				90 - AD

A
Ç
I
K
L
A
M
A

1- İlk 12 sırada bulunan Ba lantı Elemanları Galvaniz kaplı olacaktır. 2- Tüm ürünler için malzeme tesliminde TS EN 10204'e uygun 3.1 sertifikaları ürünler ile birlikte verilecektir. Koli üzerinde yer alan etikette ürün adetleri belirtilecektir ve etikette yer alan arj numaralarından sertifikaya ulaşım mümkün olacaktır. 3- Her bir kalem malzeme ayrı ayrı ve iklim şartlarından etkilenmeyecek şekilde paketlenmiş olacaktır.

	Düzenleyen (Edited By)	Kontrol (Control)	Kontrol Müdürü (Control Manager)	Daire Ba kanı (Head of Department)
ADI SOYADI	SEBAHATT N KARA		MURAT AKDEM R	ERB L B LG N
TAR H				
MZA				