

 MADEN KESİCİ TAKIM VE DİŞİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.		NUMUNE KONTROL RAPORU										ÖZELLİK SINIFI					
PARÇA ADI		KNUCKLE WELDED ASSEMBLY / TEKERLEK MAFSALI KAYNAKLI MONTAJ		MÜŞTERİ :		TEMSA SKODA SABANCI ULAŞIM ARAÇLARI A.Ş.					Numune x		RAPOR NO 2023-TMS-014				
PARÇA NUMARASI		FQK.A213003.AA D REVİZYON		İÇ İMALAT DİŞ İMALAT		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					Önveri		TARİHİ 15.05.2023				
GÖRÜNÜM KONTROLLERİ																	
GÖRÜNÜM KRİTERLERİ		YIRTIK	PAS	DEFORME	ÇİZİK	ÇATLAK	BOYASIZ YÜZEY	KAPLAMASIZ YÜZEY	ÇAPAK	BOYA KABARMASI	KAPLAMA KABARMASI	OK				NOK	
OK																	
NOK																	
ÖLÇÜM RAPORU																	
NO	RESİM ÖLÇÜSÜ	TOLERANS	ÖLÇÜM ALETİ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	OK	NOK
1	24,8	+0,02 -0,0	18-35 DELİK KOMP-SETİ VE SAAT(SHOWA)	24,810	24,810	24,810	24,810	24,810									
2	20	+0,01 -0,0	18-35 DELİK KOMP-SETİ VE SAAT(SHOWA)	20,005	20,005	20,005	20,009	20,010									
3	20	+0,01 -0,0	18-35 DELİK KOMP-SETİ VE SAAT(SHOWA)	20,008	20,005	20,005	20,009	20,010									
4	24,8	+0,02 -0,0	18-35 DELİK KOMP-SETİ VE SAAT(SHOWA)	24,817	24,814	24,817	24,810	24,810									
5	10	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	10,04	9,95	10,04	9,98	10,04									
6	25,5	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	25,56	25,58	25,61	25,50	25,55									
7	10	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	9,98	9,96	10,03	9,98	10,08									
8	25,5	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	25,56	25,58	25,61	25,50	25,55									
9	30	+0,1 -0,1	DERİNLİK DİJİTAL KUMPAS 0-150	54,45	52,47	52,45	52,45	52,45									
10	150	+0,1 -0,1	DERİNLİK DİJİTAL KUMPAS 0-150	150,08	149,91	150,08	150,05	149,95									
11	110	+0,1 -0,1	DERİNLİK DİJİTAL KUMPAS 0-150	110,1	110,1	110,1	110,1	110,1									
12	65	+0,1 -0,1	DERİNLİK DİJİTAL KUMPAS 0-150	64,96	64,94	64,95	64,91	64,96									
13	46	+0,1 -0,1	DİJİTAL KUMPAS	46,05	46,1	46,1	46,1	46,1									
14	18,8	+0,1 -0,1	DİJİTAL KUMPAS	18,85	18,76	18,70	18,72	18,76									
15	10	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	9,82	9,85	9,92	9,84	9,85									
16	12	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	12,04	12,17	11,98	11,96	11,87									
17	14	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	13,85	13,82	13,78	13,82	13,85									
18	8	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	8,09	7,98	7,82	8,11	8,03									
19	85 DERECE	0,000 0,000	DERECELİ GÖNYE	√	√	√	√	√									
20	51	+0,3 -0,3	DİJİTAL KUMPAS	51,55	51,48	51,55	51,55	51,58									
21	51	+0,3 -0,3	DİJİTAL KUMPAS	51,78	51,56	51,56	51,44	51,62									
22	10,5	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	10,48	10,52	10,61	10,62	10,18									
23	15x45	+0,3 -0,3	DİJİTAL KUMPAS	√	√	√	√	√									
24	15x45	+0,3 -0,3	DİJİTAL KUMPAS	√	√	√	√	√									
25	15	-0,016 -0,027	0-25 MM DİJİTAL MİKROMETRE	24,975	24,978	24,973	24,984	24,975									
26	20	-0,02 -0,033	0-25 MM DİJİTAL MİKROMETRE	24,975	24,978	24,973	24,984	24,975									
27	85,5	+0,3 -0,3	DERİNLİK DİJİTAL KUMPAS 0-150	85,81	85,78	85,68	85,73	85,67									
28	22,5	+0,15 -0,15	DİJİTAL KUMPAS	22,56	22,55	22,43	22,48	22,52									
29	38,5	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	38,67	38,65	38,71	38,7	38,55									
30	68,5	+0,2 -0,2	DİJİTAL KUMPAS	68,67	68,67	68,67	68,67	68,67									
31	3,6	+0,1 -0,1	DİJİTAL KUMPAS	3,53	3,53	3,53	3,53	3,53									
32	M14x2		M14 X 2 GİÇ MASTAR HALKA	√	√	√	√	√									
33	5 lik kaynak WPS06- KAYNAK METODU		TALİMAT	√													
34	M6x1		M6X1 SAĞ TAMPON GİÇ MASTAR	√	√	√	√	√									
35	M4x0,7		M4X0,7SAĞ TAMPON GİÇ MASTAR	√	√	√	√	√									
1.MALZEME SPEFİKASYON BİLGİLERİ																	
KONTROL SONUCU		K0 : KABUL <input type="checkbox"/> K3 : ŞARTLI KABUL <input type="checkbox"/> K10 : RED <input type="checkbox"/>		AÇIKLAMA :													
KONTROL EDEN				Onay/ Tarih												SAYFA NO	
				MESUT İŞKUR/25.05.2023												1 / 1	