

<b>TÜRK ŞEKER</b> Eskişehir Makina Fabrikası	0-150 mm MUTLAK SİSTEMLİ DİJİTAL KUMPAS		Doküman no:	KUMP.TŞ- 001
	TEKNİK ŞARTNAMESİ		Yayın Tarihi:	06.04.2026
			Revizyon No:	00
			Sayfa No:	1/1
Değişiklik Bildirim No:				
Değişiklik Bildirim Tarihi:				

### 1.KONU

1 adet 0-150 mm ölçüm aralıklı ve mutlak sistemli dijital kumpas temini işini teşkil eder.

### 2.TEKNİK ÖZELLİKLER :

- 1.Ölçüm aralığı 0-150 mm olacaktır.
- 2.Cetvel çözünürlüğü min 0,01 mm olacaktır.
- 3.Pil ömrü ortalama 18000 saat olacaktır.
- 4.200 mm'den küçük ölçümler için hassasiyeti  $\pm 0,02$  mm olacaktır.
- 5.Dijital kumpas , ölçüm sonuçlarının okunabileceği lcd ekrana sahip olacaktır.

### 3.MUAYENE VE DENEYLER

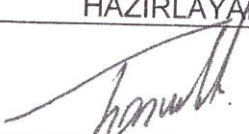

- 1.Dijital kumpas ile birlikte kalibrasyon sertifikası ve garanti belgesi verilecektir.
- 2.Bu belgeleri olmayan teklif veya ürünler kabul edilmeyecektir.
- 3.Kullanıcı kaynaklı hatalar haricinde dijital kumpas için en az 1 (bir) yıl garanti verilecektir.

### 4.AMBALAJLAMA VE TESLİM YERİ

- 1.Ürün yeni ve kullanılmamış olacaktır.
- 2.Ürün , orijinal takım kutusunda ve 1 adet pil ile birlikte teslim edilecektir.
- 3.Teslim yeri Eskişehir Makine Fabrikası'dır.

### 5.DİĞER HUSUSLAR

- 1.Teklif veren firmalar termin sürelerini tekliflerinde açıkça belirteceklerdir.
- 2.Teslim süresinin kısalığı tercih nedeni olacaktır.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
	

<b>TÜRK ŞEKER</b>  Eskişehir Makina Fabrikası	DİJİTAL YÜKSEKLİK MİHENGİRİ			Doküman no:	MIH.TŞ-001
	TEKNİK ŞARTNAMESİ			Yayın Tarihi:	19.10.2022
				Revizyon No:	00
				Sayfa No:	1/1
Değişiklik Bildirim No:					
Değişiklik Bildirim Tarihi:					

### 1 .KONU

1 adet mutlak sistemli ve lcd ekranlı dijital yükseklik mihengiri temini işini teşkil eder.

### 2.TEKNİK ÖZELLİKLER :

- 1.Ölçüm aralığı 0-1000 mm olacaktır.
- 2.Cetvel çözünürlüğü min 0,01 mm olacaktır.
- 3.Pil ömrü ortalama 5000 saat olacaktır.
- 4.Mihengirin 20 °C 'deki hassasiyeti  $\pm 0,07$  mm olacaktır.
- 5.Çizici mengenenin boyutları minimum 9 mm x 9 mm olacaktır.
- 6.Karbür uçlu çizici minimum 9 mm x 9 mm boyutlarında ve 150 mm uzunlukta olacaktır.
- 7.Mihengir , ölçüm sonuçlarının okunabileceği 6 basamaklı lcd ekrana sahip olacaktır.

### 3.MUAYENE VE DENEYLER

- 1.Mihengir ile birlikte kalibrasyon sertifikası ve garanti belgesi verilecektir.
- 2.Bu belgeleri olmayan teklif veya ürünler kabul edilmeyecektir.
- 3.Kullanıcı kaynaklı hatalar haricinde mihengir için en az 1 (bir) yıl garanti verilecektir.
- 4.Mihengir ile birlikte 1 adet pil , çizici uç ve çizici uç tutucusu birlikte verilecektir.

### 4.AMBALAJLAMA VE TESLİM YERİ

- 1.Ürün yeni ve kullanılmamış olacaktır.
- 2.Teslim yeri Eskişehir Makine Fabrikası'dır.

### 5.DİĞER HUSUSLAR

- 1.Teklif veren firmalar termin sürelerini tekliflerinde açıkça belirteceklerdir.
- 2.Teslim süresinin kısalığı tercih nedeni olacaktır.

HAZIRLAYAN	ONAYLAYAN
