






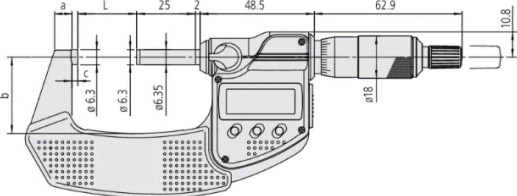
Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5]

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1740053223488din data 20.02.25.
Obiectul achiziției: <i>Aparate de control și de testare</i>	

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
Bunuri/servicii <i>Aparate de control și de testare</i>					
Lotul nr. 7 Micrometri					
7.1 Micrometru digital 0mm-25mm.	<p style="color: blue;">Micrometru digital 0mm-25mm.</p> <p>Micrometru digital IP65 0-25mm Articol : 293-230-30</p> <p>+ Instrument de intrare USB direct (Digimatic la USB) Cablul de 2m, Digimatic/Digimatic 2, cu buton de date tip micrometru IP articol: 06AFM380B</p>	Japonia	MITUTOYO	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm2 până la 0,4 N/mm2. Diapazonul de măsurare: 0mm-25mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm2 până la 0,4 N/mm2. Diapazonul de măsurare: 0mm-25mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil</p>

				<p>USB/Wireless (în set cu accesorii): da</p> <p>Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil</p> <p>Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p>	<p>Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p>  <p>livrării</p>  
--	--	--	--	--	--

					   <p>L: 0 mm</p> <p>o: 6,5 mm</p> <p>b: 25 mm</p> <p>c: 2,5 mm</p>
<p>7.2 Micrometru digital 25mm-50mm</p>	<p>Micrometru digital 25mm-50mm Micrometru digital IP65 25-50mm</p>	<p>Japonia</p>	<p>MITUTOYO</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm². Diapazonul de măsurare: 25mm-50mm.</p>

Articol: 293-231-30

+ **Instrument de intrare USB direct (Digimatic la USB)**
Cablul de 2m,
Digimatic/Digimatic 2, cu buton de date tip micrometru IP
Număr articol: 06AFM380B

ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm².

Diapazonul de măsurare: 25mm-50mm.

Gradul de protecție: IP 62-65.

Funcția de **oprire automată** după neutilizare: da

Alarmă de joasă tensiune: da

Posibilitate de **exportare date** la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da

Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil

Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării

Gradul de protecție: IP 62-65.

Funcția de **oprire automată** după neutilizare: da

Alarmă de joasă tensiune: da

Posibilitate de **exportare date** la calculator prin:


cablu special de transfer/USB sau adaptor

USB/Wireless (în set cu accesorii): da

Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil

Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării



					
<p>7.3 Micrometru digital 50mm-75mm.</p>	<p>Micrometru digital 50mm-75mm.</p> <p>Micrometru digital IP65 50-75mm Număr articol: 293-232-30</p> <p>+ Instrument de intrare USB direct (Digimatic la USB) Cablul de 2m, Digimatic/Digimatic</p>	<p>Japonia</p>	<p>MITUTOYO</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm². Diapazonul de măsurare: 50mm-75mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm². Diapazonul de măsurare: 50mm-75mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil</p>

2, cu buton de
date tip
micrometru IP
Număr
articol: 06AFM380B

Posibilitate de **exportare date**
la calculator prin: cablu special
de transfer/USB sau adaptor
USB/Wireless (în set cu
accesorii): da

Alimentare: baterie – SR44,
(inclusă în set) sau acumulator
reîncărcabil

Termen de garanție: minim
12 luni din data livrării


Termen de garanție: minim 12 luni din data
livrării



Dust- and
Water-
Protected

www.tuv.com
ID 000040191



					
<p>7.4 Micrometru digital 75mm-100mm</p>	<p>Micrometru digital 75mm-100mm Micrometru digital IP65 75-100mm Număr articol: 293-233-30</p> <p>+ Instrument de intrare USB direct (Digimatic la USB) Cablul de 2m, Digimatic/Digimatic 2, cu buton de date tip micrometru IP</p>	Japonia	MITUTOYO	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm².</p> <p>Diapazonul de măsurare: 75mm-100mm.</p> <p>Gradul de protecție: IP 62-65.</p> <p>Funcția de oprire automată după neutilizare: da</p> <p>Alarmă de joasă tensiune: da</p> <p>Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da</p> <p>Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil</p> <p>Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm².</p> <p>Diapazonul de măsurare: 75mm-100mm.</p> <p>Gradul de protecție: IP 62-65.</p> <p>Funcția de oprire automată după neutilizare: da</p> <p>Alarmă de joasă tensiune: da</p> <p>Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da</p>


Număr
articol: 06AFM380B

Alimentare: baterie – SR44,
(inclusă în set) sau acumulator
reîncărcabil
Termen de garanție: minim
12 luni din data livrării



Dust- and
Water-
Protected

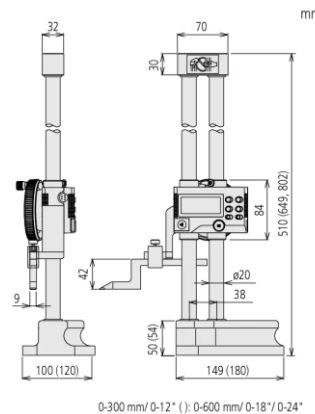
www.tuv.com
ID 000040191


					
<p>7.5 Micrometru digital 100mm-125mm</p>	<p>Micrometru digital 100mm-125mm Digital Micrometer IP65 100-125mm Item number: 293-250-30 + Instrument de intrare USB direct (Digimatic la USB) Cablul de 2m, Digimatic/Digimatic 2, cu buton de date tip micrometru IP</p>	<p>Japonia</p>	<p>MITUTOYO</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm². Diapazonul de măsurare: 100mm-125mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor</p>	<p>Micrometru digital impermeabil cu o precizie cel puțin 0,0025 mm cu o nicovală plată și un ax al cărui diametru se află în intervalul de la 3 mm la 8 mm, cu interval de presiune între nicovală și un ax de la 0,1 N/mm² până la 0,4 N/mm². Diapazonul de măsurare: 100mm-125mm. Gradul de protecție: IP 62-65. Funcția de oprire automată după neutilizare: da Alarmă de joasă tensiune: da Posibilitate de exportare date la calculator prin: cablu special de transfer/USB sau adaptor USB/Wireless (în set cu accesorii): da Alimentare: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p>


Număr
articol: 06AFM380B

USB/Wireless (în set cu
accesorii): da
Alimentare: baterie – SR44,
(inclusă în set) sau acumulator
reîncărcabil
Termen de garanție: minim 12
luni din data livrării



<p>Lotul nr. 8 Indicator de înălțime digital de înaltă precizie</p>	<p>Indicator de înălțime digital de înaltă precizie Coloană dublă de măsurare a înălțimii digitală 0-300 mm, conector pentru sondă Număr articol: 192-663-10 +</p> <p>Sondă de declanșare tactilă bidirecțională pentru seria 192, metrică Număr articol: 192-007</p>	<p>Japonia</p>	<p>MITUTOYO</p>	<p>Indicator de înălțime digital cu o precizie cel puțin 0,02 mm Structura: cu două coloane Diapazonul de măsurare: 0 - 300mm Pas digital: în intervalul 0,01 - 0,005 mm Sondă cu declanșare la atingere: Da Compensarea diametrului vârfului sondei: Da DATE (ieșire cu cablu) / HOLD (valoare afișată): Da Alarma de joasa tensiune: Da Comutare „+ și -” : Da Inch-metric: Metric Alimentare electrică: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil; Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p>	<p>Indicator de înălțime digital cu o precizie cel puțin 0,02 mm Structura: cu două coloane Diapazonul de măsurare: 0 - 300mm Pas digital: în intervalul 0,01 - 0,005 mm Sondă cu declanșare la atingere: Da Compensarea diametrului vârfului sondei: Da DATE (ieșire cu cablu) / HOLD (valoare afișată): Da Alarma de joasa tensiune: Da Comutare „+ și -” : Da Inch-metric: Metric Alimentare electrică: baterie – SR44, (inclusă în set) sau acumulator reîncărcabil; Termen de garanție: minim 12 luni din data livrării</p> 
--	---	----------------	-----------------	--	---

					
--	--	--	--	--	--

					
TOTAL					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Muntean Daniel În calitate de: Administrator

Ofertantul: TEHNOLIDER SRL Adresa: Mesterul Manole 9/8a

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5, 6, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 4, 9, 10]

Numărul procedurii de achiziție: <i>Informația o găsiți în SLA RSAP.</i>
Obiectul achiziției: <i>Aparate de control și de testare</i>

Co d CP V	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Unitatea de măsură	Canti tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Aparate de control și de testare									
Lotul nr. 7									
Micrometri									
	7.1 Micrometru digital 0mm-25mm.	Buc.	1	11500.00	13800.00	11500.00	13800.00	<i>Timp de 30 de zile din data semnării contractului</i>	
	7.2 Micrometru digital 25mm-50mm	Buc.	1	13242.00	15890.40	13242.00	15890.40	<i>Timp de 30 de zile din data semnării contractului</i>	
	7.3 Micrometru digital 50mm-75mm.	Buc.	1	16319.00	19582.80	16319.00	19582.80	<i>Timp de 30 de zile din data semnării contractului</i>	

	7.4 Micrometru digital 75mm-100mm	Buc.	1	17459.00	20950.80	17459.00	20950.80	<i>Timp de 30 de zile din data semnarii contractului</i>	
	7.5 Micrometru digital 100mm-125mm	Buc.	1	22080.00	26496.00	22080.00	26496.00	<i>Timp de 30 de zile din data semnarii contractului</i>	
	TOTAL Lotul 7					80600.00	96720.00		
	Lotul nr. 8 Indicator de înălțime digital de înaltă precizie	Buc.	1	37400.00	44880.00	37400.00	44880.00		
	Total Lotul 8					37400.00	44880.00		
Total loturi:								118 000.00	141 600.00

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Muntean Daniel În calitate de: Administrator
Ofertantul: TEHNOLIDER S.R.L. Adresa: Mesterul Manole 9/8a

