

SPECIFICAȚII TEHNICE

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1680509864268 din 03.04.2023
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea rugozimetrului portabil

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului-lui	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină		Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant		Standard-de referință
Lotul 1						Unitatea de bază		Unitatea de bază		ISO
1	38300000-8	Rugozimetru portabil	ISR-C300	China	INSIZE CO, LTD	Parametru de rugozitate	de bază Ra, Rq, Rt, Rz, Rc, Rv, Rp, Rs, R3z, R3y, Rz (JIS), Rk, Rku, Rpk, Rvk, Rsk, Mr1, Mr2, Ry, Rmax, RSm, Rpc	Parametru de rugozitate	de bază Ra, Rq, Rt, Rz, Rc, Rv, Rp, Rs, R3z, R3y, Rz (JIS), Rk, Rku, Rpk, Rvk, Rsk, Mr1, Mr2, Ry, Rmax, RSm, Rpc	
						Precizie	±10%	Precizie	±10%	
						Intervale axe	Axa X – 17,5mm; Axa Z – 320μm (160μm≈160μm)	Intervale axe	Axa X – 17,5mm; Axa Z – 320μm (160μm≈160μm)	
						Rezoluție	0,001μm	Rezoluție	0,001μm	
						Forța de măsurare	4mN	Forța de măsurare	4mN	
						Unitate de măsură	μm	Unitate de măsură	μm	
						Lungime de undă limită	0,25/0,8/2,5mm	Lungime de undă limită	0,25/0,8/2,5mm	
						Viteză de măsurare	0,135mm/s; 0,5mm/s; 1mm/s	Viteză de măsurare	0,135mm/s; 0,5mm/s; 1mm/s	
						Memorie	mai mult de 100 măsurători	Memorie	mai mult de 100 măsurători	
						Ieșire de date	USB, Bluetooth	Ieșire de date	USB, Bluetooth	
						Alimentare	Baterie reincărcabilă incorporată	Alimentare	Baterie reincărcabilă incorporată	
						Greutatea unității de bază	Mai puțin de 700g	Greutatea unității de bază	Mai puțin de 700g	
						Dispozitivul trebuie să dețină următorii parametri: Rugozimetru ușor, fiabil și rezistent cu display tactil; Meniu ușor de utilizat; Afișaj grafic pe ecran; Mai mulți parametri predefiniți de rugozitate; Indicator de poziție a detectorului; Palpator cu conectare directă sau detașabil; Deconectare automată; Mai multe limbi predefinite; Interfață pentru transfer de date prin USB și Bluetooth; Software PC pentru prelucrarea datelor; Alimentare de la baterie incorporată.	Dispozitivul deține următorii parametri: Rugozimetru ușor, fiabil și rezistent cu display tactil; Meniu ușor de utilizat; Afișaj grafic pe ecran; Mai mulți parametri predefiniți de rugozitate; Indicator de poziție a detectorului; Palpator cu conectare directă sau detașabil; Deconectare automată; Mai multe limbi predefinite; Interfață pentru transfer de date prin USB și Bluetooth; Software PC pentru prelucrarea datelor; Alimentare de la baterie incorporată.			
						Completația (Conform Caietului de sarcini): Unitatea de bază (1 buc.); Palpator standard (1 buc.); Husă de protecție a palpatorului (1 buc.); Etalon de calibrare (1 buc.); Cablul de conectare (a palpatorului) scurt și lung (1 m) (2 buc.); Stand reglabil cu H=40 mm (1 buc.);	Completația (Conform Caietului de sarcini): Unitatea de bază (1 buc.); Palpator standard (1 buc.); Husă de protecție a palpatorului (1 buc.); Etalon de calibrare (1 buc.); Cablul de conectare (a palpatorului) scurt și lung (1 m) (2 buc.); Stand reglabil cu H=40 mm (1 buc.);			

Adaptor pentru stand magnetic (1 buc.);
Adaptor pentru șubler de înălțime (1 buc.);
Tijă de extensie cu L=50mm (1 buc.);
Sondă pentru orificii mici (1 buc.);
Sondă pentru orificii înguste (1 buc.);
Sondă pentru caneluri adânci (1 buc.);
Suport pentru probe cilindrice și plate (2 buc.);
Stand de testare pentru sarcini grele – zona de lucru maximum 310mm (1 buc.);
Imprimantă portabilă prin Bluetooth (1 buc.);
Bandă de hârtie pentru imprimantă (5 buc.);
Receptor Bluetooth (1 buc.);
Stilou tactil (1 buc.);
Software și cablu USB;
Adaptor AC/DC (1 buc.);
Geantă rigidă pentru transportare rezistentă la șocuri (1 buc.);
Manual de utilizare/pașaport (în limbile română sau rusă);
CertIFICATE de origine/calitate/proveniență;
Certificat de aprobare de model valabil;

Buletin de verificare metrologică inițială/periodică sau certificat de etalonare valabile;
Alte ustensile, piese de rezervă și documente prevăzute de uzina producătoare.

Termenul de garanție a bunurilor livrate va constitui - 12 luni din momentul livrării și semnării Actului de primire-predare

Adaptor pentru stand magnetic (1 buc.);
Adaptor pentru șubler de înălțime (1 buc.);
Tijă de extensie cu L=50mm (1 buc.);
Sondă pentru orificii mici (1 buc.);
Sondă pentru orificii înguste (1 buc.);
Sondă pentru caneluri adânci (1 buc.);
Suport pentru probe cilindrice și plate (2 buc.);
Stand de testare pentru sarcini grele – zona de lucru maximum 310mm (1 buc.);
Imprimantă portabilă prin Bluetooth (1 buc.);
Bandă de hârtie pentru imprimantă (5 buc.);
Receptor Bluetooth (1 buc.);
Stilou tactil (1 buc.);
Software și cablu USB;
Adaptor AC/DC (1 buc.);
Geantă rigidă pentru transportare rezistentă la șocuri (1 buc.);
Manual de utilizare/pașaport (în limbile română sau rusă);
CertIFICATE de origine/calitate/proveniență;
Certificat de aprobare de model valabil;

Buletin de verificare metrologică inițială/periodică sau certificat de etalonare valabile;
Alte ustensile, piese de rezervă și documente prevăzute de uzina producătoare.

Termenul de garanție a bunurilor livrate va constitui - 12 luni din momentul livrării și semnării Actului de primire-predare

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Michiciuc
Gheorghe**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru
cel Bun, 38**

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

11.04.2023