

sistem pentru inregistrarea si prelucrarea datelor balistice de presiune

I.D.: 44307559

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 25.10.19 | Coduri CPV | 73432000-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 131.900,00 RON - 131.900,00 RON

Descriere: Sistem pentru inregistrarea si prelucrarea datelor balistice de presiune, compus din: a) senzor KISTLER = 1 set b) unitate prelucrare date, cu software specializat/preincarcata = 1 set c) laptop =1 buc. cu urmatoarele cerinte minime : - Procesorul IntelCore I5 sau similar; - Memorie RAM: 8GB; - Hard disk: 512 GB; - Interfețe: LAN, WLAN și USB; - Sistem de operare: windows 10 Professional (sau echivalent) d) imprimantă= 1 buc e) cabluri conexiune lungime 2 m =1 buc f) prelungitor cablu piezo lungime 20 m = 1 buc g) cheie montaj /demontaj =1 buc h) scut protectie termica pentru senzor =10 seturi i) placuta termica = 500 buc j) tub vaselina speciala pentru senzori= 10 buc k) garnitura etansare = 100 buc Sistemul permite măsurarea presiunilor în camera cartuşului pentru muniția cal. 20x102 mm Sistemul este compatibil cu instalația de determinare a parametrilor balistici la probele de încercări și recepție a muniției de artilerie existentă. Unitatea de procesare compatibilă și cu sistemul pentru măsurarea vitezei inițiale prin senzor exterior a instalației de determinare a parametrilor balistici la probele de încercări și recepție a muniției de artilerie existentă. Unitatea de procesare va fi prevăzută cu 2 canale pentru presiune, 4 canale pentru alte sisteme: țintă, cronograf optic, accelerometru, senzor exterior pentru V0 Presiunea măsurată cu un factor de supraîncărcare de min. 6600 bar, iar sensibilitatea mai mică de - 1,4 pC/bar, conform fișei tehnice Calculatorul pent
