

## Piese schimb pentru instalatii si echipamente mecanice

I.D.: 97184407

---

Data publicarii	15.05.24	Coduri CPV	42124100-5
Termenul limita pentru depunere:	22.05.24 12:00	Pretul estimativ:	62.023,44 RON - 62.023,44 RON

---

Descriere: Axa liniara LES6, lungime profil 990 mm, cursa 840 mm, cu surub cu bile 16x2,5 mm, 2 sanii cu bile W55/70, modul cu motor pas cu pas I=3.00 A, conector M23 cu encoder AE30, 400 incr/rotatie montat cu cuplaj direct pe axa, frana magnetica 24V, 10W, 2Nm cu ax central de 8 mm si frezare pt. montaj pe axe liniare LES buc 1 Axa liniara LES4, lungime profil 290 mm, cursa 140 mm, cu surub cu bile 16x2,5 mm, o sanie cu bile W55/70 mm, limitatori cursa si referinta inclusi buc 1 Placa de conectare LES6 cu LES4, fabricata din aluminiu, inclusiv elemente de fixare buc 1 Placa sanie PS1 70x125x7,7mm cu elemente de fixare incluse buc 1 Axa de rotatie RDH-X5 cu reductor harmonic, raport de divizare 1:50, actionare cu motor pas cu pas MS045HT, encoder incremental, precizie de pozitionare 2 arcmin, repetabilitate 1 arcmin, limitator de referinta buc 1 Universal cu 3 bacuri D65 mm inclusiv flansa de montaj pt. axa de rotatie RDH-XS buc 1 Unitate cu papusa mobila pentru RDH-XS, ghidaj cu lungimea de 500mm buc 1 Modul cu motor pas cu pas MS200 HT-2, I=3,00A, inclusiv carcasa de cuplare pe axe LES si cuplaj elastic, motor cu ax dublu si encoder 400 incr/rotatie buc 1 Cablu pentru motor pas cu pas lungime 5 m, conectori M23 12 pini pentru conectare modul motor cu controller iMC-S8 3 Controller CNC iMC-S8, 3 axe, pentru comanda motoarelor pas cu pas MS045 HT si MS 200 HT-2, carcasa pentru instalare pe masa, 3 drivere MD24, max. 4,2A cu reglaj individual, alimentare 100-245V AC, 47-63Hz, modul integrat de monitorizare E-Stop, modul integrat de intrare-iesire cu valorificare intrari si iesiri programabile buc 1

---