

Diverse echipamente profesionale

I.D.: 107227309

Data publicarii	20.12.24	Coduri CPV	39300000-5 43800000-1
Termenul limita pentru depunere:	23.12.24 12:00	Pretul estimativ:	25.000,00 RON - 25.000,00 RON

Descriere: 1.Optimum D 17 PRO masina de gaurit cu coloana 500 - 2520 RPM | 500 W | 230 V - 1 BUC
Descriere: Optimum D 17PRO masina de gaurit pe banc cu tensine de alimentare 230 V, cu putere motor de 500 W. Masa de lucru de precizie cu canale diagonale in forma T. Masa de lucru inclinabila la $\pm 45^\circ$ si rotativa 360° si reglabila pe inaltime cu cremaliera. Set de livrare Mandrina rapida (1 - 16 mm) B 16 Dorn mandrina MK 2 - B 16 Piulite cursoare pentru canalele T Date tehnice Racordare electrica 230 V Putere motor 500 W Diametru maxim de gaurire in otel 16 mm Distanța ax - coloana 152 mm Receptie ax MK 2 Turatii ax 500 - 2520 rpm Numar trepte de turatie 5 trepte Cursa pinolei 65 mm Inclinare masa $\pm 45^\circ$ Dimensiuni masa 235 x 220 mm Mandrina 1 - 16 mm / B 16 Dimensiuni canal T 12 mm Diametru coloana 60 mm Inaltime 840 mm Greutate 41,5 kg 2. Motoburghiu de 2 Persoane Profesional ELEFANT 30620, 159CC, 5cp, 120 RPM - 1 BUC Specificatii tehnice Caracteristici generale: Tip pornire Manuala la sfoara Tip motor in 4 Timpi Continut pachet: 1 x Motor motoburghiu Specificatii tehnice: Capacitate cilindrica 196 cc Putere 5.0 CP Greutate 32 kg 3.Set slefuitor cu perie FAR TOOLS, REX120C cu 3 perii incluse - 1 BUC Masina de slefuit lemn pentru suprafete mari, utila pentru slefuirea, structurarea, antichizarea, curatirea si polizarea celor mai diverse materiale (lemn, metal, piatra, etc.) Variator electronic de viteza. Aparatoare de metal. Carcasa motor din Aluminiu. Maner suplimentar 4. Motofierastrau profesional MS 881 putere 8.7CP lama 105 cm pas lant .404" RS Specificatii tehnice MS 881: Motor : 2-MIX Capacitate cilindrica cm3: 121.6 Putere kW/CP: 6,4/8,7; Greutate kg: 12.7 Lungime de taiere lama standard cm: 105 Pinion - numar de dinti: 7 Z; Raport Greutate-Putere kg/kW: 1,5; Nivel presiune acustica dB(A): 106; Nivel putere acustica dB(A): 118; Valoarea vibratiilor, dreapta m/s2: 8,9; Valoarea vibratiilor, stanga m/s2: 8,9; Volum rezervor combustibil l: 1,3; Volum rezervor ulei cm3: 500; Sina de ghidare: Rolomatic ES; Pas lant: .404" Lant standard 5. Stivuitor cu elevație mare - intervalul cursei 90 - 1200 mm, capacitate portantă 1100 kg, înălțime totală 1720 mm - 1 BUC Date tehnice Capacitatea portantă 1100 kg Centrul de greutate al sarcinii 600 mm Intervalul cursei 90 - 1200 mm Lungimea furcii 1150 mm Lățimea portantă 550 mm Lățimea furcii 170 mm Lungime 1705 mm Lățime 755 mm Înălțimea construcției 1720 mm Varianta de catarg cu catarg simplu Elevare per pompare 20 mm Dotarea roții 2 roți pivotante cu frâne Materialul roții poliamidă Diametrul roților anterior / posterior 83 / 150 mm Materialul roții pivotante poliamidă Lățimea roții pivotante 40 mm Varianta de rolă pentru preluarea sarcinii în tandem Materialul roților poliamidă Lățimea roților pentru preluarea sarcinii 60 mm Suprafața vopsit în câmp electrostatic Culoare albastru semnal RAL 5005 Tip de produs stivuitoare cu elevație mare Livrare montat Greutatea 191 kg