

Truse pentru elevi/profesori/ laborator, module ustensile

I.D.: 105600224

Data publicarii 14.11.24 Coduri CPV 37524100-8 38000000-5

Pretul estimativ: 263.120,00 RON - 263.120,00 RON

Descriere: Trusa de laborator fizica - bazele fizici Continut trusa : 1. Pista universală. Sina profilată din aluminiu anodizat negru poate fi utilizată pentru o varietate de scopuri. Este folosit ca pistă pentru experimente de mișcare și ca banc optic pentru experimente de imagistică și difracție. Poate fi folosit și ca plan înclinat, ca pistă pentru experimente de frecare și ca suport pentru experimente în MECANICA și ENERGIE. Scara milimetrică este serigrafiată cu cerneală albă rezistentă la zgârieturi și permite rezultate extrem de precise ale experimentului. Punctul zero este la aproximativ 15 cm de la capăt pentru a face ecuațiile pentru imagistica optică și mișcare mai ușor de derivat. În seturile OPTICĂ, obiectul care urmează să fie fotografiat este direct deasupra semnului „0”, iar în seturile MECANICE, prima barieră luminoasă este instalată în același punct. Lungime: 1000 mm Greutate: 1750 g
01.01.10 Cutie plastic de depozitare 01.02.00 Incrustare cu decupaje pentru aparate, M1
01.03.00 Vas de preaplin 01.04.00 Pahar de plastic, 250 ml 01.05.00 Șubler 01.06.00 Clemă
Bosshead, M1 01.07.00 Bloc de perspe 01.08.00 Cilindru de otel, M1 01.09.00 Corp din
aluminiu 01.10.00 Cuplaj tije, M1 01.11.00 Arc elicoidal, 30 N/m 01.12.00 Tijă cu cârlig 5 cm
01.13.00 Pin de montare 01.14.00 Cilindru dozator, 50 ml 01.15.00 4 Greutăți, 50 g, cu
cârlig 01.16.00 Dinanometru, 2 N 01.17.00 2 Tije stand, 23 cm 01.18.00 Tijă suport, 29 cm
01.19.00 Bandă de măsurat, 2 m 01.20.00 Bandă de cauciuc, M1, î