
M2 Hardened High Speed Steel Nozzle RepRap - M6 0,6mm/1,75mm filament

I.D.: 68178434

Data publicarii	11.04.22	Coduri CPV	44160000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 92,44 RON - 92,44 RON

Descriere: Duzele M2 sunt proiectate pentru temperaturi ridicate, rezistență la abraziune și cu proprietăți antiaderente superioare. Duzele sunt prelucrate din oțel de mare viteză M2, întărite și călite la 68 HRC, placate cu placare cu nichel electrolit și acoperite cu acoperire WS2. Duza M2 poate funcționa până la 450 ° C fără a pierde duritatea. Oțel întărit de mare viteză M2: 68 HRC Placare: nichel electric Duritate placare: 70-73 HRC Acoperire: acoperire WS2 Coeficient de frecare: 0,035 Dimensiunea orificiului disponibil: .4mm, .6mm, .8mm Fabricat în SUA de Micro Swiss Garanție limitată pe viață împotriva uzurii Toate imprimantele cu un E3D V4 / V5 / V6 1.75 Hotend Prusa i3 MK2 / MK2S / MK3 / Mini Anycubic JGAURORA Made in USA by Micro Swiss
