

电镀级 PC/ABS 基础创新塑料 NX10302 耐热 高流动 阻燃

产品名称	电镀级 PC/ABS 基础创新塑料 NX10302 耐热 高流动 阻燃
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	PC/ABS:电镀级 NX1030:高流动 阻燃 基础创新塑料:耐热
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

PC/ABS 基础创新塑料 NX10302

- 特点：1、综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好.
- 2、与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理.
- 3、有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。
- 4、流动性比HIPS差一点，比PMMA、PC等好，柔韧性好。
- 5、用途：适于制作一般机械零件,减磨耐磨零件,传动零件和电讯零件.
- 6、同PVC（聚氯乙烯）一样在屈折处会出现白化现象。

PC/ABS perusmuovi NX10302

Ominaisuudet: 1. hyv kattava suorituskky, korkea iskulujuus, kemiallinen vakaus ja hyv shksuorituskky

2. Sill on hyv fuusiokyky 372 orgaanisen lasin kanssa ja se on valmistettu kaksivrisist muoviosista, jotka voidaan kromattaa ja maalata pintaan

3. Sill on korkea iskunkestvyys, korkea lmmnkestvyys, palonesto, vahvistus, lpinkyvyys ja muut tasot.

4. Fluiditeetti on hieman huonompi kuin HIPS, parempi kuin PMMA, PC jne., ja sill on hyv joustavuus.

5. kytt: Sopii yleisten mekaanisten osien, kulumista vhentvien ja kulutusta kestvien osien, vaihteistoosien ja tietoliikenneosien valmistukseen

6. Kuten PVC (polyvinyylidikloridi), valkaisu tapahtuu mutkassa.

kiukiula: 1. salqa pileChdamete, riptutnds, Atapherussi, taruppnorsit tarete

2. sulaarupplkoetedt372 usiva sagtarissMakivalivtartiule " Mik, uguaranerarimdamangu> tarttomann

3. sulaarriputarl, ripiminarl, mansarmmiernkum, KAFBatung, triti, taruteandi.

4. Kinet asinussiisspilakaNorthern isa qinsa, makisa ExceassiLisa, at, e., taraaruppnndsUnF.

5. uk: KimeeAaruviradivatiaterMik, silaguaUkpartarsilagua- pat napMik, rsMik, tarordumiMik

6. sa Exceik ers (rimiakounit sadkalaors), rimide uleularfammMaa> .

/ ABS NX10302

:1

2. 372

3, , , , ,

4, HIPS PMMA, PC

5, : , ,

6, ()