

高抗冲 PC 基础创新塑料 EXL1414T NA8A005TL 超韧耐寒耐低温

产品名称	高抗冲 PC 基础创新塑料 EXL1414T NA8A005TL 超韧耐寒耐低温
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	PC:高抗冲 EXL141:超韧 基础创新塑料:耐低温
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

也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄摸还被

广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。

Ia juga boleh digunakan untuk menghasilkan komponen dengan ketepatan dimensi tinggi, seperti cakera optik, telefon, komputer elektronik, rekod video, tukar telefon, relai isyarat, dan peralatan komunikasi lain. Sentuhan halus polikarbonat masih tertutup

Lebih luas digunakan sebagai kondensator, beg kulit terpisah, pita audio, pita video warna, dll.

Peralatan mekanik: digunakan untuk memproduksi pelbagai gear, rack, gear cacing, cacing, bearings, cams, bolt, levers, crankshafts, ratchets, dan juga boleh digunakan sebagai bahagian dari shell, cover, dan bingkai peralatan mekanik.

Azo ampiasaina ihany koa ny hamokarana ampahany amin'ny fahamarinana avo lenta, toy ny kapila optika, finday,

solo saina elektronika, mpamokatra lahatsary, fanovana finday, fitaovana fifandraisana fanamarihana ary fitaovana hafa amin'ny fifandraisana. Mbola voarakotra foana ny fifandraisana maromaro

Ampiasaina betsaka amin'ny maha-mpamokatra azy, sandam-pivarotana, horonantsarin-kira, horonantsarin-tsary loko, sns.

fitaovana mekanika: ampiasaina amin'ny famokarana fitaovana isankarazany, hazo, fitaovana menaka, endrika, fitaovana fitaovana, fitaovana fitaovana ary fitaovana ihany koa.

Det kan ogs brukes til produsere komponenter med hy dimensjonal nyaktighet, slik som optiske disker, telefoner, elektroniske datamaskiner, video-registrerere, telefonveksler, signal-tilbakefall og andre kommunikasjonsutstyr. Polykarbonat tynn berring fortsatt dekket

Widely brukes som kapasitorer, insulerte Irvesker, audiotaper, fargevideo, etc.

Mekanisk utstyr: brukes til produsere forskjellige utstyr, rakker, ornestyr, skjegg, kammer, bolter, lever, kranksjaft, rotter og kan ogs brukes som deler av mekaniske utstyr, dekker og rammer.