

Hanwha抗划伤性高PP 韩国韩华道达尔 TH52H

产品名称	Hanwha抗划伤性高PP 韩国韩华道达尔 TH52H
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	TH52H:抗静电 TH52H:抗划伤性高
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

Hanwha抗划伤性高PP 韩国韩华道达尔 TH52H

PP 韩国韩华道达尔 TH52H品描述由高结晶PP制成，化合物PP TI51H，HTB52，HTB72和HTH52提供优异的机械性能，包括弯曲模量，表面硬度和拉伸强度。它们的使用也会降低产品重量。减轻材料：优异的机械性能 - 薄壁产品的开发 - 产品重量减轻 - 滑石30%等级替代 - 减少比重主要应用：加热器箱，车身控制台和中柱-UPR。由于其高耐刮擦性，它们非常适用于汽车内饰件。此外，由于其优异的耐热特性，这些产品可以有效地用于高温条件下，例如发动机和空调系统部件。特性优异的机械性能，包括弯曲模量和表面硬度由于低剪切应力和高剪切速率下的剪切粘度（如注塑成型）而具有显著的可塑性由于高结晶PP特有的高结晶速度，缩短了冷却时间并提高了生产率由于耐刮擦和耐热性显着提高，现有的PP化合物。应用汽车，车身控制台，支柱，装饰和加热器箱的内部零件：耐热性和耐候。防止在封闭空间内的热量和夏季紫外线引起的汽车部件变形和变色。防静电特性，防止可能影响汽车电子系统的静电。zhuoyue的加工性和抗划伤性：zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，同时使用高结晶PP可提供出色的耐刮擦性和耐热性；。适用于内饰件和空调部件。防止在封闭空间内的热量和夏季紫外线引起的汽车部件变形状语从句：变色。防静电特性，防止可能影响汽车电子系统的静电。zhuoyue的加工性和抗划伤性：zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，同时使用高结晶PP可提供出色的耐刮擦性和耐热性；。适用于内饰件和空调部件。防止在封闭空间内的热量和夏季紫外线引起的汽车部件变形和变色。防静电特性，可能防止影响汽车电子系统-的静电zhuoyue的加工性抗的状语从句：划伤性：zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，同时使用高结晶PP可提供出色的耐刮擦性 耐热性；。适用于内饰件和空调部件。防静电特性，可能防止影响汽车电子系统-的静电zhuoyue的加工性抗的状语从句：划伤性：zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，同时使用高结晶PP可提供出色的耐刮擦性和耐热性；适用于内饰件和空调部件。防静电特性，防止可能影响汽车电子系统的静电。zhuoyue的加工性和抗划伤性：zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，同时使用高结晶PP可提供出色的耐刮擦性和耐热性；。于适用件内饰状语从句：空调部件zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，而高结晶PP的使用可提供出色的耐刮擦性和耐热性。适用于内饰件和空调部件。zhuoyue的加工性能可提供更好的表面处理，而高结晶PP的使用可提供出色的耐刮擦性和耐热性。适用于内饰件和空调部件。

产品定属记号性能特点用途

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP B230D

PP，HMS优良外观;可加工性，良好;抗撞击性，高;良好的熔体强度吹塑成型应用

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BB110

抗撞击PP均聚物Block Copolymer;刚性，高;可加工性，良好;耐低温冲击;良好的熔体强度录像带;文具;汽车领域的应用;波形板;瓶子;食品包装

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BB150

抗撞击PP均聚物片材;薄膜

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI1000

抗撞击性，良好;结晶;耐气候影响性能良好;耐热性，高汽车内部装备

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI300

PP，高晶Block Copolymer;优良外观;刚性，高;好的消毒性;尺寸稳定性良好;抗撞击性，...医疗/护理用品;薄膜;食品包装

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI392

PP，未指定中等硬度;抗撞击性，良好;结晶;耐化学性良好;耐气候影响性能良好;耐热性，高外壳;水箱;汽车内部零件;汽车外部零件PP，高晶室外应用;容器;工业应用;汽车内部装备;汽车内部零件;玩具;草坪和园林设备

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI452

PP，高晶Block Copolymer;中等硬度;刚性，高;刚性，高;快的成型周期;抗撞击性，高;...室外应用;容器;工业应用;汽车内部装备;汽车内部零件;玩具;草坪和园林设备

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI45WPP，

高晶外壳;室外应用;容器;工业应用;电气/电子应用领域;电气元件

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI492

PP，未指定中等硬度;刚性，高;抗撞击性，良好;结晶;耐化学性良好;耐气候影响性能良好;耐热性，高外壳;水箱;汽车内部装备;汽车内部零件;汽车外部零件

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI518

PP，高晶Block Copolymer;刚性，高;可加工性，良好;快的成型周期;抗撞击性，高;抗紫...汽车领域的应用;电池盒

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI51W

PP，高晶刚性，高;可加工性，良好;抗撞击性，高;抗静电性;热稳定性，良好;耐气候影响性能良好;耐热性，高;间苯二甲外壳;室外应用;容器;工业应用;电气/电子应用领域;电气元件

代理商群发公司现货：Hanwha Total PP BI530

PP，高晶 Block Copolymer; 刚性，高; 良好的流动性; 超高抗冲击性; 间苯二甲家用货品; 汽车内部装备; 汽车外部零件; 汽车防撞杆

汽车工业主要使用含金属添加剂的PP：挡泥板、通风管、风扇等，器械（洗碗机门衬垫、干燥机通风管、洗衣机框架及机盖、冰箱门衬垫等），日用消费品（草坪和园艺设备如剪草机和喷水器等）。

PP树脂用在注塑制品中的比例可占一半左右，其中日用品以普通PP为原料，汽车配件以增强或增韧PP为原料，而其它用途则以高冲击强度和低脆化温度的共聚聚丙烯PPC原料为主。

汽车：PP越来越成为汽车配件的主导材料，成为*一大汽车用塑料品种。增韧PP用于保险杠和轮壳罩等，增强PP则用于仪表盘、方向盘、手柄、容器、蓄电池壳等。

日用品：普通PP常用于注塑衣架、椅子、凳子、桶、盆、玩具、文具、办公用品、家具、铰链、周转箱等。

电器：改性PP用于洗衣机桶、电视机外壳、电风扇叶、电冰箱内衬、小家电外壳等。

PP薄膜占PP用量的10%左右，其特点为透明性和表面光泽接近玻璃纸，但柔软性不好，手揉有强声；强度高，可用于重包装材料；透氧率仅为HDPE薄膜的30%，适用于塑料制品有限公司防潮包装材料，比如衣物、药品、香烟等的包装。

PP薄膜的耐热性能好，可进行煮沸消毒，用于冷冻和保鲜食品的包装。

PP薄膜的电绝缘性能好，经过热定型处理的定向薄膜可用于电容器、电机、变压器的绝缘材料，比PET薄膜还要好。

PP双向拉伸薄膜（BOPP）的强度、透明性、光泽度等都很好，可用于打字机带、粘胶带基膜、香烟包装膜等。