

定做工装工作服 工装定做 倍隆服饰做工精细

产品名称	定做工装工作服 工装定做 倍隆服饰做工精细
公司名称	义乌市倍隆服饰有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市大陈镇瑞云路699号倍隆服饰
联系电话	13706756209 13706756209

产品详情

义乌市倍隆服饰有限公司主营休闲衬衫、商务衬衫、中老年衬衫、韩日系衬衫、女士V领衬衫、儿童衬衫及保暖衬衫等，支持小额批发，档口、加工定制，来料加工，一件代发等多种合作模式。

倍隆服饰与您分享条纹衬衫怎么搭配穿

01 海洋风的蓝白条纹令人赏心悦目，对接规整的条纹正式起来一丝不苟毫不含糊，用于休闲搭配时多开两粒纽扣，换上牛仔裤舒适便鞋就能自在放松，叠穿更是时髦有趣的选择。

02 全棉牛津纺挺括平整显质感，左胸刺绣和袖口扣眼均采用红线制成，亮眼点睛彰显品牌精神，蓝白细竖条，无论怎样穿搭都有一份清爽活力在。

03 胸前一粗一细两道黑色条纹小范围点缀在白衬衫上，视觉冲击力强，有条纹简化提炼过后的大气之感，打造黑白造型时凸显个性有型。

04 拼色粗条纹，有渐变的色彩层次，让基本款衬衫显得个性玩味，宽横条纹让单薄身材横向扩张，选择其中的颜色来搭配显休闲活力。

05 靛蓝染竹节棉，韵味清新自然，透气吸湿亲肤质感佳，下一粒扣钉上红线显趣味文艺个性，敞开穿露出白T内搭，下面穿条纯色休闲裤与轻便鞋履，佛系慢生活自成一派。

义乌市倍隆服饰有限公司主营休闲衬衫、商务衬衫、中老年衬衫、韩日系衬衫、女士V领衬衫、儿童衬衫及保暖衬衫等，定做工装工作服，支持小额批发，档口、加工定制，来料加工，一件代发等多种合作模式。

倍隆服饰与您分享企业应该订制哪些工作服合适

纯棉的制服还有以下更多的优势哦：

- 1.吸湿性 棉纤维具有较好的吸湿性，定做工装，在正常的情况下，纤维可向周围的大气中吸收水分，其含水率为8-10%，所以它接触人的皮肤，使人感到柔软而不僵硬。如果棉布湿度增大，周围温度较高，纤维中含的水分量会全部蒸发散去，使织物保持水平衡状态，使人感觉舒适。
- 2.保暖性 由于棉纤维是热和电的不良导体，热传导系数极低，又因棉纤维本身具有多孔性，弹性高优点，纤维之间能积存大量空气，空气又是热和电的不良导体，所以，纯棉纤维纺织品具有良好的保暖性，穿着纯棉织品服装使人感觉到温暖。
- 3.耐碱性 棉纤维对碱的抵抗能力较大，棉纤维在碱溶液中，纤维不发生破坏现象，该性能有利于服用后对污染的洗涤，消毒除杂质，同时也可以对纯棉纺织品进行染色、印花及各种工艺加工，以产生更多棉织新品种。
- 4.健康环保 棉纤维是天然纤维，其主要成分是纤维素，还有少量的蜡状物质和含氮物与果胶质。纯棉织经多方面查验和实践，定做工装，织品与肌肤接触无任何刺激，无副作用，久穿对人体有益无害，卫生性能良好。

义乌市倍隆服饰有限公司主营休闲衬衫、商务衬衫、中老年衬衫、韩日系衬衫、女士V领衬衫、儿童衬衫及保暖衬衫等，支持小额批发，档口、加工定制，来料加工，一件代发等多种合作模式。

倍隆服饰与您分享一般我们制作的西装材料有纯羊毛精纺面料羊毛呢面料是指用羊毛或者羊毛和涤纶、粘胶、腈纶等纺织成的衣料。经精梳设备工艺加工，通过多次梳理、并合、牵伸、纺纱、织造、染整而制成的服装面料，工装定做，精纺毛料是以纯净的绵羊毛为主，亦可混用一定比例的毛型化学纤维或其他天然纤维，要从两个角度做解释，一般的西装面料包括有纯羊毛面料、涤纶与粘胶混纺面料、羊毛与涤纶混纺面料、羊毛与粘胶或绵混纺面料、纯化纤仿毛面料、纯羊毛粗纺面料。

另一个是织法，所谓的精纺和粗纺。一个是纤维上面，支数越高线的纤维越光滑，纤维上面一般的精纺是32支和40支。耐磨性好。

另一个是织法，自然密度高。防止纤维断裂，容易断。接头也少，密度不好，纹路清晰。密度高，有漂关。精纺的面料在织的时候用的精纺织法的机器，紧握呢料后松开。即使有轻微的折痕也可以在很短的时间内消失，纯羊毛精纺面料大多质地较薄，一直坚持匠心。

然而机器做不出来手工的韵味，光泽自然柔和，手工一针一针纳的，翻过来看背面有没有就知道了，手感柔和而弹性丰富，人手锁可就麻烦了，基本无褶皱，一套衣服十多个扣眼得好几个小时；，但是的成衣和定制仍然坚持全手工工艺，粗纺的面料则接头多，有的部位机器确实做的更好，但是衣服的自然耐磨性查差。

定做工装工作服-工装定做-倍隆服饰做工精细(查看)由义乌市倍隆服饰有限公司提供。义乌市倍隆服饰有限公司(www.yiwugarment.com)是一家从事“休闲衬衫、商务衬衫、中老年衬衫”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“倍隆”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使倍隆服饰在制服、工作服中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！