

REGO-FIX品牌ER20MS高转速螺帽，瑞士进口高转速螺帽

产品名称	REGO-FIX品牌ER20MS高转速螺帽，瑞士进口高转速螺帽
公司名称	深圳市迈高机械工具有限公司
价格	面议
规格参数	样品或现货:样品 是否标准件:标准件
公司地址	深圳市宝安区福永街道稔田社区稔田工业区第42幢第一层
联系电话	0755-29501858 15989856986

产品详情

深圳市迈高机械工具有限公司(瑞士hartmetall硬质合金公司)

注册商标hartmetall，位于深圳西部交通要道，距离深圳机场只有10分钟车程-福永镇稔田工业区。公司集刀具主要经营数控刀具、夹具销售和技术服务于一体的新兴民营企业，公司分成刀具、夹具销售两大主营业务。为客户提供具有前瞻性的、力求完美的刀具解决方案，以求帮助您提高利润，作为您容易合作伙伴，在提高生产率方面，hartmetall希望为您提供更多的帮助，与此同时以快速的反应、迅捷的交货、服务于我们的客户。公司引进先进的数控技术，以优化产品结构、优化加工方案、优化刀具使用工艺技术，以全方位、多层次的服务为您创造价值，作为我们最大的挑战，同时我们乐意接受这些挑战。公司成立以来，我们也取得了巨大的进步，使您的机床和刀具超越其本身而成为可能，逐步形成全自动机械化的局面。我们公司和国外著名刀具的专业生产厂家达成了战略联盟，成为中国市场知名的代理企业，优势提供以下刀具系统：一. 刀柄系列：瑞士rego-fix的er刀柄系统及pg刀柄系统，日本mst的热胀刀柄，德国kelch的镗刀系统。二. 铣刀系列：通用标准硬质合金刀具，高硬度刀具，超高硬度刀具，石墨刀，铝用刀具，非标刀具的定做等。三. 刀粒/刀杆系列：德国rineck、canela（西班牙）urma(瑞士)、dormer(英国)、瓦尔特。我司的技术工程师以配备数控刀具，夹具为主的项目不断进行大量的测试与研发，应用工程师利用现有的资源对刀具项目进行优化，刀具应用实行系统化、量化。有效降低工件成本，提升客户的竞争力。我们从不迷信大牌，相反，我们的信念是“适合的，才是最好的”。针对客户与日俱增和不断变化的需求，以每位客户的实际需求为导向，提供个性化的订制服务。根据汽车、航空航天、重型机械，it消费品行业及模具工业等不同的行业特点，整合资源，根据客户实际情况有针对性地提供刀具及夹具的配备方案。并且，我们很注重服务的过程。现在的客户需要可靠的交货，有力的技术支持，但贴心的服务，全程愉快的合作体验和实时互动可以让客户对我们更加有信心。当今世界的法则不在于赚钱，而在于推动社会的进步，促进社会生产力的发展，共同创造分享、和谐的社会。优化产品结构、优化加工方案、持续改善全方位、多层次的服务，这是我们最大的挑战，hartmetall人乐意携手各位，一起接受这些挑战。

rego-fix历史：公司创始于1950年rego-fix公司的创始人，fritz weber先生在很大程度影响了公司的发展史。得益于他不断地革新精神和坚持不懈地努力，世界工业标准的er弹簧夹头系统才得以诞生。er弹簧夹系统

产品的din标准华（德国工业标准）最终证明了fritz weber先生发明创造的正确性。作为刀柄系统的制造商，rego-fixag不仅是全球的领先者，更以其优良的品质而斐声国际。rego-fix今天作为专利设计的powrgrip冷压刀柄，其革新性设计是rego-fix ag历史上的又一个里程碑。对雇员、高科技制造设备及产品开发方面持续不断地资金投入，使rego-fix ag得到成高精密刀柄系统领域的一个领军品牌。地理位置公司位于瑞士西北部的jura地区，长久以来该地区以其手表制造工业和精密机械产品的制造而闻名于世。正是在这里，在瑞士的tenniken镇，rego-fix?制造的产品被源源不断地销往世界各地。国际化动作公司在中国、美国和德国均设立有分支机构，加上全球的分销商网络，构成了rego-fix?的全球分销体系。

rego-fix大体总类：rego-fix刀柄，rego-fix筒夹，rego-fix夹头，rego-fix夹套，rego-fix刀柄系统，rego-fix/er刀柄系统，bt刀柄,er筒夹，pg刀柄，扳手，

螺帽，螺母，垫片，密封圈等，bt30，bt40，bt50，tc,sk,刀柄，pg筒夹，hsk-a63等，自动，手动锁刀座，莫式刀柄！rego-fix刀柄系统特点：1. 瑞士原厂原装进口2. 重复定位误差刀柄er的 $<10 \mu m$ 3. 刀柄er-up（径向跳动误差） $<5 \mu m$ 4. 刀柄er-mb（竞相跳动误差） $<6 \mu m$ 5. pg刀柄（径向跳动误差） $<3 \mu m$ 6. t.i.r.(径向跳动误差) $<3 \mu m$ 7. 动平衡至 $g2.5@22,000rpm$ 8. 末位带h的型号可安装hi-q动平衡环, 最高动平衡至 $80,000rpm$ 9. 装/卸刀时间小于10秒10.表面粗糙度最大 $ra 0.25$, 更大夹持力和可转换扭矩

rego-fix历史：公司创始于1950年rego-fix公司的创始人，fritz weber先生在很大程度影响了公司的发展史。得益于他不断地革新精神和坚持不懈地努力，世界工业标准的er弹簧夹头系统才得以诞生。er弹簧夹系统产品的din标准华（德国工业标准）最终证明了fritz weber先生发明创造的正确性。作为刀柄系统的制造商，rego-fixag不仅是全球的领先者，更以其优良的品质而斐声国际。rego-fix今天作为专利设计的powrgrip冷压刀柄，其革新性设计是rego-fix ag历史上的又一个里程碑。对雇员、高科技制造设备及产品开发方面持续不断地资金投入，使rego-fix ag得到成高精密刀柄系统领域的一个领军品牌。地理位置公司位于瑞士西北部的jura地区，长久以来该地区以其手表制造工业和精密机械产品的制造而闻名于世。正是在这里，在瑞士的tenniken镇，rego-fix?制造的产品被源源不断地销往世界各地。国际化动作公司在中国、美国和德国均设立有分支机构，加上全球的分销商网络，构成了rego-fix?的全球分销体系。

rego-fix大体总类：rego-fix刀柄，rego-fix筒夹，rego-fix夹头，rego-fix夹套，rego-fix刀柄系统，rego-fix/er刀柄系统，bt刀柄,er筒夹，pg刀柄，扳手，

螺帽，螺母，垫片，密封圈等，bt30，bt40，bt50，tc,sk,刀柄，pg筒夹，hsk-a63等，自动，手动锁刀座，莫式刀柄！rego-fix刀柄系统特点：1. 瑞士原厂原装进口2. 重复定位误差刀柄er的 $<10 \mu m$ 3. 刀柄er-up（径向跳动误差） $<5 \mu m$ 4. 刀柄er-mb（竞相跳动误差） $<6 \mu m$ 5. pg刀柄（径向跳动误差） $<3 \mu m$ 6. t.i.r.(径向跳动误差) $<3 \mu m$ 7. 动平衡至 $g2.5@22,000rpm$ 8. 末位带h的型号可安装hi-q动平衡环, 最高动平衡至 $80,000rpm$ 9. 装/卸刀时间小于10秒10.表面粗糙度最大 $ra 0.25$, 更大夹持力和可转换扭矩

本产品的加工定制是否，样品或现货是样品，是否标准件是标准件，标准编号是3511.20300，品牌是REG O-FIX，型号是ER8MS,ER11MS,ER16MS,ER20MS，材质是高碳钢，种类是螺母，规格是ER8MS，是否进口是是，是否涂层是涂层，适用范围是ER8MS螺帽专为用于高速加工（RPM），具有最小的外径尺寸，适合最高转速的螺帽