

Jin Yi Cherng

Precision Co., Ltd.

مقايض محركات, وأوتاد إبرية.

أسست عام 1968, وأرست شركة "جين بي تيشنغ بريسيشين" محدودة المسؤولية سمعة قوية بين زبائن دوليين لجهودها المستمرة لتطوير جودة منتج. وللتعامل مع تدفق متنامي من الطلبات وتوسيع شبكة تسويقها, فإن الشركة أسست أول مصنع خارجي ومركز توزيع في "دونغوان" في الصين عام 1998, وشيدت واحدا ثانيا في "تايكانغ" في إقليم "جيانغسو" في العام 2003. وبفضل جزئي لهذه المنشآت الجديدة, فإن "جين بي تيشنغ" شهدت عائداتها في منطقة الصين الأعظم تنمو بمعدل سنوي يبلغ 7%.



وتتخصص الشركة في تصنيع مجموعة من مقايض المحركات الصغيرة الدقيقة والتي وبنهاية وتدوير فائق تقلل بفعالية الصوت الذي يسببه عمل المحرك. وتجتاز هذه المنتجات إختبارات صارمة وتستخدم في محركات "إيه سي/ دي سي" ومنتجات صناعية-التوجه وكمبيوترية ذات علاقة أخرى.

لقد إستوردت "جين بي تيشنغ" معدات معالجة عالية-الدقة من سويسرا وألمانيا للإنتاج المحترف من الأوتاد-الإبرية متناهية-الصغر وبقطر خارجي يتراوح بين 0.5م-2.5م وما فوق طوليا. إن هذه المنتجات مصنوعة من فولاذ-كربوني عالي, وفولاذ ضغط/فولاذ أدوات, أو فولاذ مقاوم للصدأ, إن لديها صلابة قد تصل إلى 62 درجة من "إتش آر سي" بعد معالجة صلابة بالتسخين, ويحتوي "آر إيه 0.05 في قساوة



الأطراف بعد شحذ عالي-السرعة. إن الأوتاد الإبرية تلي المعايير الدولية لمقاومة الكشط, والقساوة, والتدوير, ويمكن إستخدامها في الأوتاد البكرية للطرق الإرشادية الطولية والسنادات البكرية الأسطوانية.

إن الدقة العلاجية للأوتاد الإبرية هي كالتالي: 0.005م-0.01م في العمودية, و0.005م-0.01م في الموازية, و0.006-0.01م في تحمل الإمتداد, و"آر إيه 0.05-0.2 في قساوة الأطراف.

وتستخدم "جين بي تيشنغ" إستخدام-الكل لتحقيق أعلى جودة للمنتج ولتطوير آلية "أتمتة" الآلات. لقد عايرت الشركة جميع عمليات المعالجة وتستخدم تحليلات إحصائية متطورة في العلاج (على سبيل المثال: سي بي كيه أصغر من 1.33 أو 1.67). (وكسبت شهادات "تي إس-16949" و"آيزو 9001:2008".



Jin Yi Cherng Precision Co., Ltd.

العنوان : 20, Lane 197, Cheng Kuang St., Taiping Dist., Taichung
City 41173, Taiwan

هاتف : 886-4-2271-5927

فاكس : 886-4-2271-2499

البريد الإلكتروني : jinyicherng@jyc.com.tw

الموقع الإلكتروني : www.jyc.com.tw