

الخيـل H03-الخوذـة والـخوذـة تـروكسـيل الـاتـحـاد الأـفـرـيـقـي



:تسبيسي في الموجبة من حصان ركوب الخيل هيلمي

نموذج لا	H03-الاتحاد الأفريقي
المواد	ممتازة المقاومة إلى أثر و صدمة امتصاص الأداء، EPS القيمة المطلقة شل + عالي الكثافة
التصميم	اللوحة
إصدار الشهادات	CE (EN 1384 (إصدار الشهادات
الحجم/رئيس محيط	الأحجام: 52,53,54,55,56,57,58,59,60,61
بطانة	قابل للإزالة و قابل للغسل بطانة
لون	بانتون
عينة الوقت	العامل اليوم 3-7
موك	أجهزة الكمبيوتر 500
التعبئة التفاصيل	الداخلية التعبئة: أ قماش حقيبة و أ مربع الخارجي التعبئة: 9 أجهزة كرتونة كرتون الحجم: 67.5 * 32 * 53.5 سم

وصف الخيل ذوي الخوذ البيض:

--أناقة التصميم: هذا التصميم جداً، عملية ركوب الخيل، والناس ارتداء أكثر باردة.
مع تقنية الحقن. ABS shell --عالية الجودة صديقة
المواد المستوردة من أمريكا، EPS -ارتفاع الكثافة السوداء
-الملحقات خوذة: حزام الذقن قابل للتعديل مع مشبك الإفراج السريع؛ قفل الخلفي التكيف؛ وسادات مريحة باردة؛
معممة لحماية الأثر VG1، CE EN1384، -شهادة.

:صور التفاصيل خوذات لذوي الخوذ البيض الفروسية







باكاجينج المعلومات

عناصر كل الكرتون: 9 قطعة كرتونية
مجموعة قياسات: كرتون حجم: 67 * 31.5 * 52.5 سم
الوزن الإجمالي: 4.50 كجم
حقيبة و ث مربع الألوان، 9 أجهزة الكمبيوتر كل الكرتون البنى PCS/PP نوع الحزمة: 1

:علم محيط الرأس الفروسية خوذة

:هيدفورم الأوروبية

.شكل بيضاوي على شكل خوذة مصممة لرأسه رايدر بعدا وتناسب إلى حد كبير للأوروبيين

:هيدفورم عامة

.خوذة هيدفورم عامة مصممة لرئيس رايدر مع بعد الذي هو أطول قليلاً الجبهة-إلى--العودة من قياسه جنباً إلى جنب

:هيدفورم الآسيوية

.هو مصممة بجولة على شكل خوذة للرأس رايدر مع بعد الذي كونديرابلي صالح للآسيويين



لدينا مختبر للتجارب

حتى ولو نظرنا فيه كل العناصر اللازمة لتعزيز هيكل الهبة في التصميم، ولكن نحن لا تزال تستخدم المعدات الفنية لفحص كل المركز، ومتطلبات VG1، EN1384، EN12492، EN397، EN1078 الجوانب لمنتجاتنا! لدينا معمل اختبار داخلية متقدمة بنيت وفقا للاختبار إلخ. قبل إنتاجنا الشامل أو إرسالها إلى طرف ثالث اختبار منظمة، يمكننا التحقق من الجودة أنفسنا والتأكد من أنهم مؤهلون

Our In-house Testing Lab



إصدار الشهادات

ولدينا مختبر الخاصة بنا لجعل متأكد من كل منتجاتنا يمكن، CE، خطابات براءات الاختراع، ووثائق، ISO9001: أدناه هو لدينا شهادة الوفاء بمتطلبات الاختبار



عملية إنتاج خوذة أدناه:

بكتافة EPS الشاشة الحريرية → الكمبيوتر نفضة الأدوات → تصنيع أجهزة الكمبيوتر نفضة → اقتطاع لحفر ثقب → المواد الخام ورشة عمل في العفن خوذة → آلات في العفن → الأدوات في العفن → عملية إنتاج في EPS مختلفة → الأدوات في العفن العفن → إنصاف في العفن خوذة → التفتيش مشيئة → خوذة طحن → إنتاج الحشو الداخلي → ورشة عمل حفن البلاستيك → خط التجميع → داخل وسم → التعبئة → مستودع → تركيب عدادات



لماذا تختار لنا؟

---لأن لدينا العديد من المزايا

جودة: مع نظام إدارة الجودة الصارمة ومنتجات من الدرجة الأولى

تصنيع المعدات الأصلية وتصنيع التصميم الشخصي: يمكن أن نقدم خدمة صانعي القطع الأصلية وتصنيع التصميم الشخصي للعملاء

فريق البحث والتطوير: مع فريق التطوير التقني المهني والقوى

السعر: لدينا إنتاج الخاصة بناخط نشوئها، خفض الأسعار إلى أدنى حد

براءات الاختراع: نحن باستمرار إدخال منتجات التكنولوجيا براءة اختراع

الخدمة: خدمة مثالية ما بعد البيع، رضا العملاء حتى



QUALITY

With strict quality management system and first-class products



OEM&ODM

We can provide OEM and ODM service for customers



R&D TEAM

With professional and strong technical development team



PRICE

We have our own production line, to reduce the price to a minimum



PATENT

We constantly introduce patented technology products



SERVICE

Perfect after-sales service, so customer satisfaction

ولدينا ما يزيد على 24 عاماً من الخبرة للتعامل مع المشاريع التي يمكننا أن نجعل صحيح أفكارك ببساطة معلومات، ما تحتاجه فقط المسح الضوئي Dاسمحو لنا معرفة ما تريد، وسوف نفتح اليد العفن للرجوع، متى حصلنا على تأكيد نهائي للتصميم يمكن أن نجعل 3 ثم إلى التجهيز صب.

Turn your idea into a custom concrete product!



R&D Capability



التسليم السريع:

يمكن أيضا ترتيب إبتيرناتيوائل إكسبرس، النقل الجوي وشحن البحر كلها هنا! يمكنك اختيار كل وسائل النقل الممكنة التي تريدها وإنما سوف نبذل قصارى جهدنا لمساعدتك! فعلا قمنا ببناء علاقة طويلة الأمد مع شركات الشحن المختلفة ووكيل الشحن، كل جهودنا تهدف إلى تقديم لكم أفضل الشحن خبرة! اختر لنا، فإنه سيكون من السهل للحفاظ الخوذات آمنة طوال الوقت

SHIPPING

