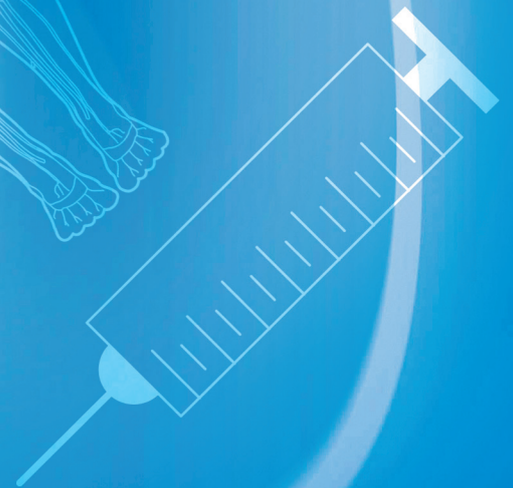




Medical



Deutsch



HG Technology Co., Ltd.

Vollhartmetallschneidwerkzeuge, Schneidwerkzeuge,
Kugelpkopfräser, Hartmetallschaftfräser, Hartmetallbohrer,
Hartmetallreibahlen, Dental-Fräser,



HG Technology Co., Ltd. ist ein taiwanischer Designer und Hersteller von Schneidwerkzeugen für eine Vielzahl von Maschinen mit professioneller Erfahrung in der Herstellung

Überragende Herstellungstechnologien sind die größten Wettbewerbsvorteile des Herstellers, die der Lohn für seine beharrliche Hingabe sind, mit der das Unternehmen Schneidwerkzeuge gemäß den von europäischen Maschinenherstellern etablierten Standards und Prozessen produziert.

Das Unternehmen verwendet für die Produktion nur hochgradige Hartmetallstangen, die aus Deutschland importiert werden, genauso wie fortgeschrittene CNC 6-achsige Schleifmaschinen aus Deutschland und der Schweiz. Darüber hinaus macht sich dieser Hersteller auch die neuesten Beschichtungstechnologien, die er aus der Schweiz übernommen hat, zu Nutze und verwendet in seiner Fabrik Prüfgeräte in Präzisionsqualität, wie z.B. digitale Messprojektoren aus Deutschland. Diese Bemühungen sollen sicherstellen, dass die Kunden mit hochqualitativen, beständigen Schneidwerkzeugen ihre Arbeitseffizienz bei gleichzeitig sinkenden Produktionskosten erhöhen können.



Die Produktkategorie des Unternehmens deckt ein breites Spektrum von Schneidwerkzeuge ab, einschließlich der Magic-Cutting-Reihe, hochgeschwindigkeits-Schneider und ultra-harte Schneidwerkzeuge, Kugelpkopfräser, Hartmetallschaftfräser, Schneidwerkzeuge für weiche Materialien, Magic-Shank-Reihe, Hartmetallbohrer, und Hartmetallreibahlen.

Das Unternehmen hat sich der Kundenzufriedenheit, angemessenen Preisen und einem pünktlichen Service gewidmet. Dank dieser Bemühungen hat das Unternehmen seine Produkte erfolgreich in über 30 verschiedene Länder der Welt exportiert, wobei einige unter seiner eigenen Marke HGT vermarktet werden. Seine Schneidwerkzeuge erfreuen sich in den Industrien der 3C Produkte, der Halbleiter, der medizinischen Pflegeinstrumente, der Luft- und Raumfahrt und der Präzisionswerkzeuge hoher Beliebtheit.



[HG Technology Co., Ltd.](http://www.hgt.com.tw)

No.86, Dongfa Rd., Hemei Township, Changhua County
508, Taiwan

Tel: 886-4-736-2725

Fax: 886-4-736-8357

E-Mail: service@hgt.com.tw

Webseite: www.hgt.com.tw

www.hgt-endmills.com

Aero Pro Co., Ltd.

OP-Einwegmasken, Luftfilter, Vliesfilterwaren

ISO 13485 and ISO 9001
GMP certified!

Gegründet in 1993 spezialisiert sich die Aero Pro Co., Ltd. auf der Herstellung der chirurgischen Gesichtsmasken, Luftfilter und der damit verbundenen medizinischen Ausrüstung und hat damit ein Profil für die Verpflichtung zur Qualität unter Fachleuten in Taiwan gebaut.

Um den Kunden unschlagbare Qualität anzubieten, führt Aero Pro die Qualitätskontrolle strikt vorschriftsmäßig durch, um solche Waren zu produzieren, die internationale Standards, einschließlich ISO13485 und ISO9001:2008 erfüllen. Außerdem hat das Unternehmen auch die AS/NZS 1716 Zustimmung zur weiteren Stärkung seines Images als qualitätsorientierter Hersteller erhalten.

Mit dem Bewußtsein, dass die gute Qualität von der Produktionskapazität abhängt, hat das Unternehmen die Fertigungsfähigkeiten und -Ausrüstung, einschließlich des hochentwickelten Filter-Prüfgeräts TSI, konsequent modernisiert, um sicherzustellen, dass alle seinen Atemschutzmasken die strengsten Anforderungen der Kunden und medizinische Standards erfüllen. Eine solche Beharrlichkeit unterscheidet das Unternehmen von Konkurrenten im zunehmend wettbewerbsorientierten globalen Markt.

Die Artikelpalette des Unternehmens umfasst N95 Masken und chirurgische Masken, CE/EN149:2001 FFP1, FFP2 und FFP3 Staubatemschutzmasken, GMP-zertifizierte Gesichtsmasken, Vliesluftfiltrationsmedium und die damit verbundene medizinische Ausrüstung, wie Chirurgenkittel, Mützen usw. Neben der medizinischen Verwendung können die Filtrationwaren des Unternehmens, die aus schmelzgeblasenen Verbindungsstoffen für die Falten-, Taschen- und Abluftfilter hergestellt sind, auch in Staubsaugern, Automobilräumen, Häusern und Lackierkabinen verwendet werden.

Unterstützt mit ihrer Geschäftsphilosophie mit dem Schwerpunkt auf Sicherheit, außergewöhnliche Qualität und branchenführende Technologien, vertreibt diese Firma ihre Waren weltweit, vor allem unter seiner Marke „Aero Pro“.



Aero Pro Co., Ltd.

No. 90, Hsinking 6 Rd., Tienchung Township, Changhua County 520, Taiwan

Tel: 886-4-875-6141~3

Fax: 886-4-875-6145

Email: shuennbao@hotmail.com

Website: www.aeropro.com.tw



Lung Hsin Scissors Co., Ltd.

Hersteller von Scheren, Schneidewerkzeugen, Schneiderschere, EMT Scheren, medizinische Scheren, Kinesio Taping Scheren, Anti-Haft Scheren, Gartenscheren, Fischerschere, Pro Aqua Scheren

Das Unternehmen Lung Hsin Scissors Co., Ltd. wurde im Jahr 1976 gegründet und zählt zu den erfahrensten Herstellern von Scheren. Das Unternehmen besticht durch seine Produktionsfertigkeiten und sein Wissen.

Für beinahe vier Jahrzehnte hat sich Lung Hsin auf Professionalität und Verfeinerung seiner Produkte konzentriert. Dabei hat das Unternehmen keine Mühen gescheut, um seine Qualität sowie Produktionstechnologien kontinuierlich zu verbessern, um sich so einen guten Namen in seinem Bereich erarbeiten zu können.

Aufbauend auf seiner umfassenden Erfahrung im Bereich der Produktion, seinen talentierten Technikern und seinem angesammelten Wissen, entwickelt das Unternehmen hochwertige, innovativ gestaltete Scheren, welche den Ansprüchen von Abnehmern und Markttrends genügen. Das Produktsortiment des Herstellers umfasst Näh- und Schneiderscheren, Fadenabschneider, Friseurscheren, Salon Haarschneider, Japanische Scheren, gebogene Scheren, Scheren für die Haustierversorgung, medizinische Bandagescheren, EMT Scheren, Teflon beschichtete Scheren, Anti-Haft Scheren, Kinesio Taping Scheren, Chirurgescheren und Pinzetten, Gartenscheren, Büroscheren, Bastelscheren, Küchenscheren, Wasserpflanzscheren, Profi-Scheren, Häkelnadeln und alle Arten von Schneidwerkzeugen.



Um seinen Wettbewerbsvorteil auszubauen, setzt der Hersteller eine umfassende Produktionsausrüstung ein, wie etwa Stanzpressen, Schneidmaschinen und Poliermaschinen. In seiner 72.000 m² großen Fabrik sind die Geschosspläne sowie das Produktionsmanagement streng nach internationalen Standards ausgerichtet, um so für rasche Lieferung und wettbewerbsfähige Kosten zu sorgen.

Aufgrund seiner günstigen Preise, seines innovativen und marktorientierten Designs sowie der hohen Qualität - welche den üblichen Standards der EU entspricht - werden die Produkte des Anbieters weltweit nachgefragt. Jährlich gehen über 90 % in die U.S.A., den Mittleren Osten, nach Südostasien und Japan. Zusätzlich zu seinen langjährigen Partnerschaften mit japanischen Abnehmern übernimmt der Hersteller auch Aufträge auf Basis von OEM (original equipment manufacturing) mit einer monatlichen Kapazität von über 50.000 Stück.



Lung Hsin Scissors Co., Ltd.

No. 11, Jihhsin Lane, Mahsin Village, Hsiushui Township, Changhua County 504, Taiwan

Tel: 886-4-752-6933

Fax: 886-4-761-3836

Email: lunghsin@ms12.hinet.net

Website: www.scissors.com.tw





Kuen Horng Co., Ltd.

**IV Sets, HDF Anschlüsse,
Filteranschlüsse, HME Filter,
Komponenten für Blutschläuche Sets,
Nadeln, Hemodialyse Komponenten**

.....

Seit seiner Gründung im Jahr 1993 hat sich das Unternehmen Kuen Horng Co., Ltd. aufgrund seiner hervorragenden Produktionsfähigkeiten in einen professionellen Hersteller von healthcare kits verwandelt.

Die Angebote des Unternehmens umfassen Dialyse und Blutzirkulationsschläuche und IV (intravenöse) Sets Schlauchkomponenten, darunter Nadelschützer, Ventalnadel, Nadelteile etc., sowie HME (heat and moisture exchanger) Hitze- und Feuchtigkeitsfilter, Bakterienfilter und künstliche Nasen.



Die Wettbewerbsfähigkeit von Kuen Horng basiert auf seiner jahrzehntelangen Expertise im Kunststoff Spritzguss in Kombination mit seiner enormen Erfahrung bei der Kunststoff Formenentwicklung. Diese Faktoren erlaubten es dem Hersteller, seine Geschäftstätigkeiten von PC Peripherien, Griffen und Kunststoffteilen für Gepäckwagen und Fahrräder auf medizinische Geräte zu verlagern und so rasch globale Präsenz in diesem neuen Nischenmarkt zu zeigen.

Der Hersteller ist für seine starke Produktionslinie bekannt, welche aus 22 Kunststoff Spritzgießanlagen besteht, sowie 2,5D Messinstrumenten, Universalvorlagen, Pullern, Mold Monitoren und anderen Messwerkzeugen in seinem Reinraum. Dank der Unterstützung durch SGS konnte Kuen Horng im Jahr 2011 die ISO 13485 Zertifizierung erhalten, welche weiter zur Sicherung der Effizienz, konstant hoher Produktionspräzision und unbestrittener Qualität beiträgt.

Mit dem Schwerpunkt auf kontinuierlicher Verbesserung und Innovation, bedient sich das Unternehmen seines Know Hows und seiner Fähigkeiten im Bereich Forschung und Entwicklung, um so verlässliche Produktionsprozesse und Produkte von höchster Qualität anbieten zu können. Der Hersteller ist offen für Partnerschaften in den Bereichen Produktion, Inlandsverkauf sowie weltweite Exporte.



Kuen Horng Co., Ltd.

No. 51, Alley 128, Fuling Lane, Fu'an Village,
Xiushui Township, Changhua County 504, Taiwan

Tel: 886-4-769-5688

Fax: 886-4-768-1770

E-mail: pro@kuenhorng.com.tw

Website: www.kuenhorng.com

www.kuenhorng.com.tw



Kwang Yang Motor Co., Ltd.

Motorbetriebene Zweiräder darunter Motorräder, Scooter, Behindertenfahrzeuge, Quads, Nutzfahrzeuge, Peripherie, Zubehör und Teile

Kwang Yang Motor Co., Ltd. - auch bekannt unter KYMCO Taiwan - entwirft und produziert hochwertige motorbetriebene Fahrzeuge, welche unter der Marke KYMCO vertrieben werden und mit integriertem technischen Service angeboten werden.

Mit der Zielvorgabe Weltmarkt ist das Forschungs- und Entwicklungsteam stets bemüht, den aktuellen Trends und Bedürfnissen auf Kundenseite durch sichere, praktische, effiziente, optisch ansprechende und höchst funktionale Produkte zu entgegnen.

Kwang Yang war ursprünglich ein Fahrradhersteller und begann im Jahr 2001 sein Produktangebot um die Sparte motorbetriebene Zweiräder und andere Fahrzeuge zu erweitern. Heute hat das Unternehmen ein umfangreiches Produktangebot von Motorrädern, Scootern, Behindertenfahrzeugen, Quads, Nutzfahrzeugen, Peripherien, Teilen und Zubehör. Kwang Yang fertigt auf Basis von OEM, ODM und OBM.

Seit über 12 Jahren setzt Kwang Yang die Maßstäbe für Behindertenfahrzeuge sowie Quads, Nutzfahrzeuge, Scooter und Motorräder. Im Jahr 2008 hat das Unternehmen in Südwest Wales KYMCO Healthcare UK Ltd. gegründet, welches für den Vertrieb von Behindertenfahrzeugen am Europäischen Markt zuständig ist.

In nur fünf Jahren konnte KYMCO Healthcare zu einem der führenden Hersteller von Behindertenfahrzeugen aufsteigen und sich aufgrund seiner Qualität, Zuverlässigkeit, Eleganz und außerordentlichen Performance einen guten Namen unter seiner Abnehmerschaft erarbeiten.

Zusätzlich zu seinen High End Modellen (35 mph/57 kph), Luxury Maxi (10mph/15kph) und seinen Kompaktmodellen, die im PKW transportiert werden können, verweist KYMCO mit Stolz auf Möglichkeiten zur Herstellung von verschiedensten Arten von Scootern, um so die unterschiedlichen Bedürfnisse seiner Käufer zu befriedigen. KYMCO heißt Aufträge auf Basis von OEM, ODM und OBM willkommen.



www.kymco.com

KYMCO Healthcare UK Limited

TEL: +44(0)1656 670095

E Mail: sales@kymcohealthcare.co.uk

Web : www.kymcohealthcare.com

Medicare Taiwan Pressemitteilung – Viroblock-Version

Medizinische Gesichtsmasken und persönliche Schutzausrüstung

Viroblock SA, ein Schweizer Hersteller von medizinischen Gesichtsmasken und persönlicher Schutzausrüstung, ist stolz, eine revolutionäre neue Anti-Viren-Maske vorstellen zu können. Viroblock benutzt eine patentierte Cholesterinabbautechnologie, die es ermöglicht, 99,9995 % des H1N1-Virus, 99,999 % des H5N1-Virus und 99,999 % des Coronavirus einzufangen und abzutöten. Dank ihrer speziellen Filterkonstruktion und patentierten Technologie kombiniert die Viroblock-Maske Anti-Viren-Eigenschaften mit hervorragendem Tragekomfort und ausgezeichneter Atmungsfähigkeit.

Die Viroblock-Maske ist schnell und gegen ein breites Spektrum wirksam. Die Maske ist CE-zertifiziert und entspricht sowohl der europäischen Medizinprodukterichtlinie (EN14683) als auch der europäischen Richtlinie für Personenschutz-ausrüstung (EN149). Aerobiologische Tests zeigen, dass die Viroblock-Gesichtsmaske bis zu 100 Mal besser ist als eine vergleichbare Atemschutzmaske und bis zu 10.000 Mal besser als eine Vergleichs-OP-Maske.



Viroblocks Ziel ist es, seine einzigartige Anti-Viren-Maske in der EU, Taiwan und Asien einzuführen, um führende Krankenhäuser, Kliniken und Zahnarztpraxen zu versorgen. Regierungen und Gesundheitsbehörden in aller Welt betrachten Viroblock-Masken als ideale Option zur Vorratsbildung von medizinischem Bedarfsmaterial, um Vorsorge für potenzielle Virusausbrüche zu treffen.

Um weitere Informationen zu erhalten, besuchen Sie bitte www.viroblock.com sowie den Viroblock-Stand Nr. A1012 auf der Medicare Taiwan 2013, die für den 20. - 23. Juni in der Exhibition Hall 1 des Taipei World Trade Center angesetzt ist.



WWW.VIROBLOCK.COM



OSTAR Meditech Corp.

Cloud Patienten Monitoring System, medizinische Monitoring Systeme,
Tele-care Computersysteme, persönliche Gesundheits-Managementsysteme

Als Pionier im Bereich Technologie für das Gesundheitswesen hat sich das Unternehmen OSTAR Meditech Corp. der Entwicklung von innovativen, benutzer- sowie umweltfreundlichen Produkten im Gesundheitswesen verschrieben. Das Unternehmen hat sich den Sorgen von Menschen angenommen und versucht nun mit seiner Medizintechnik das erste globale Cloud Patienten Monitoring System aufzubauen, welches die physiologischen Daten der Patienten präzise aufzeichnet, um so Dienstleistungen im Bereich des Gesundheitswesens weiter optimieren zu können.

Das multifunktionale Cloud Patienten Monitoring System des Anbieters ist ein Gesundheits-Informationssystem für Krankenhäuser und Kliniken, das so gestaltet ist, dass physiologische Daten (wie etwa Blutdruck, Sauerstoffsättigung, Puls, Atmung und Körpertemperatur) bei Patienten gemessen und automatisch in entsprechende Datenbanken der Krankenhäuser oder Kliniken übertragen werden. Dies bedeutet einerseits kürze Bearbeitungszeiten, da keine handschriftlichen Aufzeichnungen mehr nötig sind, verbessert andererseits auch die Qualität des Gesundheitsangebotes, verbessert die Arbeitseffizienz und senkt die Bearbeitungskosten.

OSTAR ist stolz auf sein innovatives Blutdruck Überwachungssystem, welches als ein auf Quecksilber basierendes System in klinischen Tests seine Präzision bewiesen hat und bei großen Krankenhäusern in Taiwan zum Einsatz kommt.

Das System ist auf Fern-Betreuungsprogramme erweiterbar und erlaubt es Patienten, gesammelte Daten einzugeben und medizinische Aufzeichnungen an die Datenbanken in Krankenhäuser oder Kliniken für eine professionelle Diagnose weiterzuleiten und so eine regelmäßige Überwachung zu ermöglichen.

OSTAR hat eine Vision für sein System und plant eine Zusammenarbeit mit Telekommunikationsunternehmen, um ein VIP-Mitglieder Service System aufzubauen, das Patienten und Familienmitglieder via SMS und E-Mails über den aktuellen Gesundheitszustand von Patienten informiert und sogar bei Notfällen Alarm schlägt alarmiert, wenn Abnormalitäten festgestellt werden.



OSTAR

OSTAR Meditech Corp.

5th Fl., No. 46-4, Minquan Rd., Xindian Dist.,
New Taipei City, Taiwan

Tel: 886-2-2918-2390

Fax: 886-2-2918-2683

E-mail: sales@ostar.com.tw

Website: www.ostar.com.tw

Gemmy Industrial Corp.

Laborausrüstung, Sauggeräte, Autoklav Sterilisatoren, HNO Behandlungsgeräte

Mit über 30 Jahren Erfahrung und Expertise in der Branche zählt das Unternehmen Gemmy Industrial Corp. nunmehr zu den führenden Herstellern von hochwertiger medizinischer Ausrüstung in Taiwan. Die Firma Gemmy ist überdies ein Mitglied der Taiwan Medical & Biotech Equipment Industry Association.

Durch sein Streben nach hervorragender Qualität konnte das Unternehmen Zertifizierungen durch wichtige Qualitätsmanagementsysteme wie etwa ISO9002 und EN46002 (im Jahr 1997), ISO9001 and ISO13485 (durch DNV, Norwegen, 2003), und GMP (im Jahr 2001) erlangen.

Die äußerst starken Kompetenzen im Bereich Forschung und Entwicklung ermöglichen es dem Unternehmen, ein großes Spektrum an hochwertiger medizinischer Ausrüstung anzubieten, darunter Laborausrüstung (Differenzzähler, Trockenblockerhitzer, Wasserbadthermostate, Universalzentrifugen, Mikro Hämatokrit Zentrifugen, Kreisschüttler, Pipettenschüttler, Vortex-Mixer, Laborinkubatoren, Labor-Schüttelinkubatoren, Mikroskope), Sauggeräte (tragbare Sauggeräte für den Heimgebrauch), mobile Sauggeräte (für Chirurgie, Geburtshilfe & Gynäkologie), batteriebetriebene Sauggeräte (für Notfälle), Autoklav Sterilisatoren (Heißluftsterilisatoren, Hochdruck Dampfautoklav, etc.), und HNO (Hals, Nasen, Ohren) Behandlungsgeräte.

Diese Produkte genießen in über 70 Ländern der Welt – darunter auch in den U.S.A., in Deutschland, Japan, Großbritannien, Frankreich und Italien – reißende Nachfrage. Der Hersteller ist besonders stolz auf seinen ausgezeichneten Ruf, den das Unternehmen bei seinen globalen Abnehmern aufbauen konnte. Gemmy steht für Produkte zu vernünftigen Preisen, guter Qualität und bestem Kundenservice auch nach dem Kauf.

Gegründet im Jahr 1981, war das Unternehmen ursprünglich in die börsennotierte malaysische Kenmark Gruppe eingegliedert. Es hat sich seit dem Jahr 1988 hauptsächlich der Herstellung von hochwertiger medizinischer Ausstattung verschrieben.

Nach eigenen Aussagen des Unternehmens veranlassen die rapiden Veränderungen auf den Weltmärkten und der anhaltende Trend zur Globalisierung den Hersteller, seine Forschungs- und Entwicklungsabteilung zu verstärken, um so fortschrittlichere neue Produkte wie etwa CO2 Inkubatoren und modernste Zentrifugen herstellen zu können.

 **Manufacturer & Exporter**
Gemmy Industrial Corp.

Office: 7fl. No. 106, Min West Road., Taipei, Taiwan.

Tel: 886-2-2553 1456-7, 2553 4298-9

Fax: 886-2-2557 3218, 2553 8389

E-mail: gemmy888@ms14.hinet.net

gemmy888@gemmy.com.tw

gemmy.gemmy@msa.hinet.net

<http://www.gemmy.com.tw>

