Developed by Mickey Finn of Phrobis III, Ltd. Mr. Finn was the designer of the knife that received the 1987 Overall Knife of the Year award from Blade Magazine.

THE WORKHORSE KNIFE

STURIAN

Modular, all purpose field knife with the <u>NEW</u> Swivel/Lock Scabbard

SWIVEL/LOCK SCABBARD

By far the most advanced knife in its class, the MARTO PHROBIS™ 4010 scabbard, belt attachment, handguards, and pommel are all made from Dupont® Zytel®. This space age material is extremely tough and lightweight. It withstands temperatures from - 50° to 150°F and is impervious to oils, salt water, and gasoline. The PHROBIS 9010 knife automatically locks into the scabbard, keeping it secure even in an upside down position.



MADE IN SPAIN

In outward and upward pull allows quick release with one hand. The revolutionary scabbard swivels on the belt attachment for comfort in standing or sitting positions and can be strapped to your leg if needed.

HARD WORKING BLADE

The PHROBIS 9010 blade is made of corrosion resistant C425 stainless steel specially tempered to provide maximum flexibility while holding a



PRT. PENDING Blade lenght: 5 3/8" - 14 cms. Overall knife length: 9 7/8" - 25 cms.

"razor" edge. This high grade stainless steel, together with a unique blade/handle design, make the PHROBIS 9010 an exceptionally strong knife.

MODULAR & VERSATILE

All major components of this unique knife are easily disassembled for cleaning and changing the 3 included handguards. These interchangeable handguards produce 3 different knives: a hunting knife, a diving knife, and a general utility knife. The saw teeth at the top of the blade quickly cut through wood, bone, and light metals.



VAINA CON CIERRE SWIVEL

VAINA CON CIERRE SWIVEL Con diferencia, el cuchillo más avanzado de su clase, la vaina 9010, ajuste a cinturón, guardamanos y pomo de MARTO PHROBIS™ están todos fabricados con el plastico Zytel® de Dupont®. Este revolucionario plástico es extremadamente resistente y ligero. Soporta temperaturas desde -45°C hasta 65°C y es impermeable a aceites, agua marina y gasolina. Este cuchillo 9010 de PHROBIS se encaja automáticamente en la vaina, mantenléndolo seguro incluso en posición invertida. Permite el desenfunde rápido con una mano solamente con un simple movimiento del cuchillo hacia el exterior. El revolucionario sistema swivel de la vaina, en el ajuste al cinturón proporciona confort bien estando de pie o sentado y puede ser atado con correas a la pierna si fuese necesario.

HOJA PARA TRABAJOS DUROS

La haja del cuchillo PNROBIS 9010 está fabricada con un acero C 425 resistente a la corrosión especialmente templado para dar la máxima flexibilidad al mismo tiempo que mantiene un filo de "cuchilla". Este acero inoxidable de alto grado, junto con el único diseño de hoja/mango, hacen del cuchillo PHROBIS 9010 un cuchillo excepcionalmente duro.

MODULAR Y VERSATIL

La mayoría de los componentes de este único cuchillo se pueden desmontar fácilmente para su limpieza así como para cambiar cualquiera de las tres guardas ya incluidas. Las guardas intercambiables producen tres cuchillos distintos: un cuchillo de caza, un cuchillo de submarinismo y un cuchillo de utilidad general. Los dientes de la sierra cortan con facilidad madera, hueso u metalas lineras. madera, hueso y metales ligeros.

RE, TUTTO USO

FODERO CON CERNIERA SWIVEL

FODERO CON CERNIERA SWIVEL II coltello più avanzato della sua categoria. Il fodero 9010, l'attacco alla cintura, la guardia e l'impugnatura del MARTO PHAOBIS[™] sono interamente fabbricati con materiale plastico Zytel® della Dupont®. Questo rivoluzionario materiale plastico è estremamente resistente e leggero. Sopporta temperature da -45°C fino a 65°C, è impermeabile all'olio, all'acqua marina e ai solventi. Il PHROBIS 9010 si inserisce automaticamente nel fodero restando sicuro anche se capovolto. Permette l'estrazione rapida con una sola mano con un semplice movimento del coltello verso l'esterno. Il rivoluzionario sistema swivel del fodero si adatta alla cintura in modo confortevole sia stando in piedi che seduti e si può

mado confortevale sia stando in piedi che seduti e si può allacciare alla gamba, con un cinturino, se necessario.

UNA LAMA FORTE PER QUALSIASI USO

La lama del coltello PHROBIS 9010 è fabbricata in acciaio C 425 resistente alla corrosione e temprato in modo particolare per dare la massima flessibilità conservando allo stesso tempo il taglio. Questo acciaio inossidabile ad alto tenore unito in un unico disegno, lama/impugnaturo ai materiali Zutel[®], fanno del coltello PHROBIS 9010 un attrezzo eccezionalmente solido.

MODULARE E VERSATILE

Il coltello MARTO PHROBIS™ si può smontare in tutte le sue parti facilmente, le guardie di cui è dotato sano intercambiabili. Le guardie intercambiabili formano tre distinti coitelli: un coltello da caccia, un coltello subacqueo e un coltello di utilità. La dentellatura della sega opera con facilità su legno, osso e metalli leggeri.

FOURRERU A FERMETURE SWIVEL

CONTRAU MODILAIRS, TOUT CLOCK RVSC LE NOUVERU ROURDONU À MARIENTE SUIVER

FOURREAU A FERMETURE SUIVEL La différence est que le couteau le plus avancé de sa gamme, le fourreau 9010, l'ajustement à la ceinture, la garde et le pommeau de MARTO PHROBIS sont tous fabriqués avec le plastique Zytel® de Dupont®. Ce plastique révolutionnaire est extrêmement résistant et léger. Il supporte des températures de -45°C à 65°C et il est imperméable aux huiles, à l'eau de mer et à l'essence. Ce couteau 9010 de PHROBIS s'emboite automatiquement dans le fourreau où il y est en súreté même en position inversée. Il permet d'être dégainé rapidement et d'une seule main par un simple mouvement du couteau vers l'extérieur. Le système suivel révolutionnaire du fourreau pour l'ajustement à la ceinture est confortable que l'on soit debout ou assis et il peut être attaché à la jambe par des courroies, si nécessaire.

LAMES POUR TRAVAUX DURS

LAMES POUR INNVAUX DURS La lame du couteau PHROBIS 9010 est fabriquée avec un acier C 425 résistant à la cerrosion et spécialement trempé pour donner une flexibilité maximum et maintenir en même temps un tranchan de "lame de rasoir". Cet acier inoxydable est de haut degré et avec le dessin unique de lame/manche ils font du couteau PHROBIS 9010 un couteau exceptionnellement dur.

MODULAIRE ET VERSATILE

La majorité des composants de ce couteau unique peuvent être démontés facilement pour leur nettoyage ainsi que pour changer une des trois gardes déjà incluses. Les gardes interchangeables fournissent trois couteaux différents: un couteau de chasse, un couteau de plongée sous-marine, et un couteau d'une utilité générale. Les dents de la scie coupent facilement le bois, l'os et les métaux légers.

RRSTERMESSER för alle zahl MIT DER NEUEN BERINGE det

SCHEIDE MIT DREHBRREM VERSCHLUSS

SCHEIDE MIT DREHBAREM VERSCHLUSS Das Messer ist bei weitem das fortgeschrittenste seiner Klasse. Die Scheide 9010, die Anbringung an den Gürtel, der Handschutz und der Griff des MARTO PHROBISTM sind alle aus dem Kunststoff Zytel[®] von Dupont[®] hergestellt. Dieser revolutionäre Kunststoff ist ausserordentlich widerstandsfähig und leicht. Er erträgt Temperaturen von – 45°C bis 65°C und ist undurchlässig gegenüber Öl, Seewasser und Benzin. Das Messer 9010 von PHROBIS fügt sich automatisch in die Scheide ein, und verbleibt auch in umgekehrter Stellung sicher in seiner Lage. Das Messer kann schnell mit nur einer Hand aus der Scheide herausgezogen werden. Das revolutionäre drehbare System der Scheide mit seiner Anpassung an den Gürteil erweist sich als sehr bequem, sowohl wenn der Träger aufrecht steht oder wenn er sitzt, und kann, falls erforderlich, auch mit Bändern an ein Bein angebunden us

BLATT FÜR HARTE ARBEITEN

Das Blatt des Messers PHROBIS 9010 ist aus korrosionsbeständigem, besonders gehärteten Stahl C 425 gefertigt, um die höchste Flexibilität zu erreichen und gleichzeitig einen Schnitt wie den einer Rasierklinge zu erhalten. Dieser hochqualifizierte rostfreie Stahl, zusammen mit dem einzigartigen Entwurf des Blattes/Griffes, machen dieses PHROBIS 9010 Messer zu einem besonders harten Messer.

MODULAR UND VIELSEITIG Die Mehrzahl der Bestandteile dieses einzigartigen Messers kann leicht zum Zwecke ihrer Reinigung sowie zum Austausch irgendeine der drei mit eingeschlossenen Schutzvorrichtungen auseinander genommen werden. Die auswechselbaren Schutzvorrichtungen ergeben drei verschiedene Messer: ein Jagdmesser, ein Messer für Unterwasser-fischfang und ein Messer für allgemeine Zwecke. Die Zähne der Säge schneiden mit Leichtigkeit Holz, Knochen und Leichtmetalle.

67 44864 MRT-