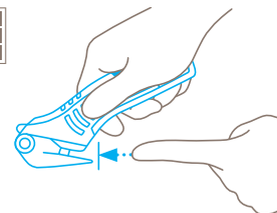


## TECHNISCHES DATENBLATT

### SECUMAX 320 MDP NR. 32000771

#### Sicherheitstechnik



#### Verdeckt liegende Klinge – höchste Sicherheit

Die Klinge des SECUMAX 320 MDP liegt nicht offen, sondern ist von Mensch und Ware abgeschirmt. Das gibt Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit. Vor Schnittverletzungen und vor Warenbeschädigungen.



#### SICHERHEITSMESSER MIT VERDECKT LIEGENDER KLINGE, SPEZIELL FÜR FOLIEN UND KUNSTSTOFFUMREIFUNGEN.

Artikelnummer 32000771.02

#### COMBI reloaded. Die neue Generation. Metalldetektierbar.

Das SECUMAX COMBI MDP war als Folienexperte immer eine Klasse für sich – bis es jetzt seinen legitimen Nachfolger gefunden hat. Das neue SECUMAX 320 MDP besticht schon auf den ersten Blick durch sein außergewöhnliches Design. Auf den zweiten werden Sie auch seine inneren Werte schätzen. Z.B. die im Vergleich zum Vorgänger perfektionierte Ergonomie oder den runderneuernten Klingenwechsel. Und das Thema „Metalldetektierbarkeit“? War schon immer Teil der COMBI-MDP-DNA – und bleibt es auch.

#### Metalldetektierbarer Kunststoff

Das metalldetektierbare SECUMAX 320 MDP eignet sich besonders für sensible Branchen und Betriebe. Denn selbst kleinste Teile des Schneidwerkzeugs sind wiederauffindbar, bevor es zu ungewollten Verunreinigungen Ihrer Produkte kommt.

#### Safety first

Die verdeckt liegende Klinge und die abgerundete Messernaase schützen Sie und Ihre Ware besonders zuverlässig. Außer-

dem haben wir den Messerkopf insgesamt deutlich verstärkt – um ihn für härteste Einsätze zu wappnen.

#### Wechseln leicht gemacht

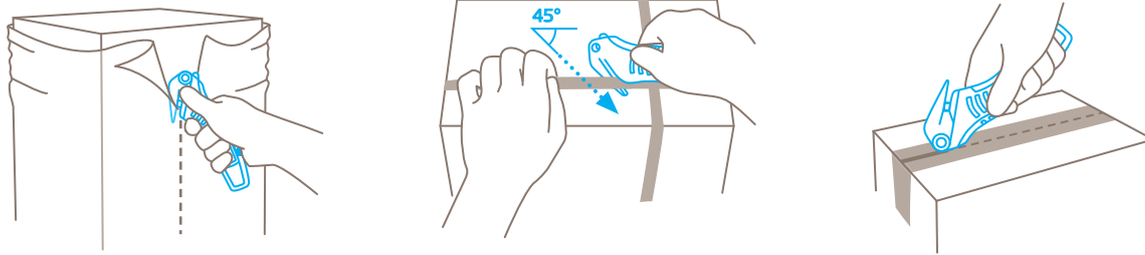
Noch ein Plus in Sachen Handling und Sicherheit: der neu gestaltete Klingenwechsel. Einfach den Klingenwechselknopf nach oben herausziehen und die Abdeckung anheben. Schon liegt die 4-fach nutzbare Klinge griffbereit vor Ihnen.

#### Perfekte Ergonomie

Fühlen Sie den Unterschied? Die neue Griffform mit der fingerfreundlichen Silhouette passt wie angegossen. Wohltuend für Hand und Arm ist auch der voreingestellte Schnittwinkel, der Sie beim Ansetzen und Schneiden unterstützt.

#### Optimierter Klingebereich

Nur zwei Beispiele: Der Schneidkanal ist jetzt so geformt, dass Ihr Sicherheitsmesser das frisch geschnittene Material noch schneller beiseite räumt. Auch Schrägschnitte klappen besser denn je. Ihr Vorteil: Arbeiten mit weniger Kraftaufwand.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Technische Merkmale

 Höchste Sicherheit	 Metalldetektierbar	 Röntgendetektierbar	 Sicherer Klingenwechsel (dank Magnet)
 Hoher Abriebschutz	 Besonders ergonomisch	 4-fach nutzbare Klinge	 Schnitttiefe
 Klebebandritzer	 Für Rechts- und Linkshänder	 Öse zum Befestigen	 Rostfrei

Hauptschneidmaterialien

 Wickel-, Stretch-, Schrumpffolie	 Folien- und Papierbahnen	 Kunststoffumreifungen	 Karton: 1-lagig
 Klebeband	 Sackware	 Textil	 Filz
 Sicherheitsgurt	 Leder	 Kaschierte Folie	 Laminierte Folie

Montierte Klinge



NR. 192043

0,40 mm, Breitschliff, rostfrei

KLINGENWECHSEL



Klingenhalterung mithilfe des Klingenwechselknopfs **vollständig** aus dem Griff herausziehen.

Klingenabdeckung mit dem Daumen am Klingsymbol aufklappen und die Klinge **seitlich** herausnehmen. Klinge wenden oder wechseln.

Danach die Klinge links **an der Kante ausrichten** und **exakt** auf den Nocken zurücklegen.

Zuletzt Klingenabdeckung wieder **zuklappen** und Klingenhalterung in den Griff **zurückbefördern**. Klingenwechselknopf **hörbar einrasten** lassen.



## PRODUKT- UND VERPACKUNGSDetails

Bestellnummer	NR. 32000771.02	Verpackungseinheit	1 im Einzelkarton
Maße Messer (L x B x H)	158 x 13 x 56 mm	Maße Einzelkarton	168 x 19 x 62 mm
Gewicht Messer	60,0 g	Gewicht Einzelkarton	71,0 g
Basismaterial	Metalldetektierbarer Kunststoff	EAN-Code Einzelkarton	4002632800917
Schnitttiefe	4 mm	Menge per Umkarton	10 Messer
		Maße Umkarton	128 x 98 x 173 mm
		Gewicht Umkarton	825,0 g
		EAN-Code Umkarton	4002632850912
		Zolltarifnummer	82119200

## SICHERHEITZERTIFIKAT

Ausstellungsdatum	04. Juli 2018
Zertifikat	GS-Zertifikat NR. 603646-6680-55094-2018/2

## Zertifikate und Auszeichnungen



## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Anleitung und bewahren Sie diese stets gut auf, damit Sie Ihr neues MARTOR-Schneidwerkzeug sicher und optimal verwenden können.

**1. Allgemeine Anwendungshinweise:** Bitte nutzen Sie das Produkt nur für manuelle Schneidarbeiten, stets sorgfältig und nicht auf zweckentfremdete Weise. Achten Sie hierzu auf die korrekte Handhabung und den richtigen Einsatz des Schneidwerkzeugs. Als zusätzliche Schutzmaßnahme empfehlen wir das Tragen von Handschuhen.

**2. Besondere Anwendungshinweise zur Vermeidung von Verletzungsgefahren:** Benutzen Sie nur einwandfreie Schneidwerkzeuge mit scharfer, sauberer und unbeschädigter MARTOR-Klinge. Lassen Sie beim Umgang mit dem Produkt immer größte Vorsicht walten. Machen Sie sich vor Gebrauch mit der Sicherheitstechnik und ihrer Funktionsweise vertraut. Stellen Sie auch sicher, dass diese nicht durch das zu schneidende Material beeinträchtigt wird. ACHTUNG, die Klinge ist scharf und kann zu erheblichen und tiefen Schnittverletzungen führen. Greifen Sie daher niemals in die Klinge! Platzieren Sie die zweite Hand nicht auf dem Schneidweg des Messers und schneiden Sie grundsätzlich am Körper vorbei.

**3. Ersatzteilaustausch:** Tauschen Sie stumpf gewordene Klingen rechtzeitig aus! Verwenden Sie dazu nur MARTOR-

Ersatzklingen. Ausgewechselte Klingen sind fachgerecht zu entsorgen. Sie gehören nicht in den Papiermüll, da sonst eine erhebliche Verletzungsgefahr besteht. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus. Weist das Schneidwerkzeug Alterungs- oder sonstige Verschleißerscheinungen auf, wie z. B. Funktionsstörungen bei der Sicherheitstechnik, beim Klingewechsel oder in der Handhabung, muss es ausgemustert und ersetzt werden. Veränderungen oder Manipulationen am Produkt sind nicht erlaubt, da diese die Produktsicherheit beeinträchtigen. ACHTUNG, hier ist die Verletzungsgefahr besonders hoch!

**4. Nichtverwendung des Schneidwerkzeugs:** Sichern Sie die Klinge stets so (abhängig vom Produkttyp), dass Schnittverletzungen ausgeschlossen sind. Bewahren Sie das Produkt an einem sicheren Ort auf.

**5. Pflegehinweise:** Halten Sie das Schneidwerkzeug immer sauber und setzen Sie es nicht unnötig Schmutz und Feuchtigkeit aus, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

**ACHTUNG: Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Dieses Produkt gehört nicht in Kinderhände!**

## ZUBEHÖR

### GÜRTELTASCHE M MIT CLIP

NR. 9921



Wohin mit Ihrem Schneidwerkzeug, wenn Sie es mal nicht brauchen? In der robusten GÜRTELTASCHE M finden alle mittelgroßen MARTOR-Messer sowie unsere Sicherheitsscheren Platz. Mehr noch: Die zusätzlichen Innen- und Außenfächer können Sie flexibel bestücken, indem Sie hier z.B. ein weiteres Messer, einen Stift oder eine Klingenverpackung unterbringen. So transportieren Sie in der GÜRTELTASCHE Ihre Arbeitsmittel sicher von A nach B – und haben sie gleich zur Hand, sobald es weitergeht.

### SAMMELBOX

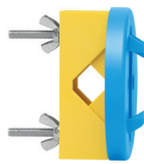
NR. 9810



Die SAMMELBOX befüllen Sie mit dem Inhalt Ihrer SAFEBOX. Oder direkt mit Ihren gebrauchten Klingen. Wenn die Box voll ist, drehen Sie den Deckel bis zum Anschlag zu. Die Box lässt sich jetzt nicht mehr öffnen. Danach können Sie die SAMMELBOX mit den Klingen sicher und komplett über Ihren Restmüll entsorgen.

### WANDHALTERUNG SAMMELBOX

NR. 9845



Gleich mitbestellen! Ihre SAMMELBOX können Sie mit der praktischen Halterung an jeder geeigneten Wand in Ihrem Unternehmen befestigen – und zum Entsorgen wieder abnehmen. Für die Montage an Rohren oder Stangen verwenden Sie bitte die mitgelieferte Klemme inkl. Schrauben und Muttern.

### SAFEBOX

NR. 108000



Die SAFEBOX ist groß genug, um eine Vielzahl gebrauchter Klingen sicher aufzunehmen. Zugleich ist sie so kompakt, dass sie jeder Mitarbeiter bei sich tragen kann. Die zwei Schlitze nutzen Sie nicht nur zum Befüllen, sondern auch zum „Kürzen“ Ihrer Abbrechklingen. Die volle SAFEBOX entleeren Sie in die SAMMELBOX.

### MDP-PRÜFKARTENSET

NR. 9910



Im MDP-PRÜFKARTENSET gibt es fünf Karten mit verschiedenen Kunststoffkugeln – zwischen 2,5 mm und 8 mm stark. Damit testen Sie zuverlässig die Wirksamkeit Ihrer Metalldetektoren.

## HERSTELLER

MARTOR KG | Lindgesfeld 28 | 42653 Solingen | Germany  
T +49 212 73870-0 | info@martor.de | www.martor.com