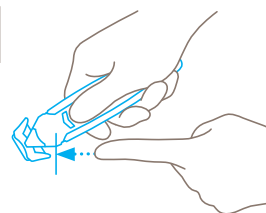


TECHNISCHES DATENBLATT

SECUMAX 150 MDP NR. 150007

Sicherheitstechnik



Verdeckt liegende Klinge – höchste Sicherheit

Die Klinge des SECUMAX 150 MDP liegt nicht offen, sondern ist von Mensch und Ware abgeschirmt. Das gibt Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit. Vor Schnittverletzungen und vor Warenbeschädigungen.



EINWEG-SICHERHEITSMESSER MIT VERDECKT LIEGENDER KLINGE. ZUM SCHNEIDEN, SCHABEN UND RITZEN.

Bestellnummer 150007.12

Dreimal die Höchstnote. Metalldetektierbar.

Das SECUMAX 150 MDP meistert gleich mehrere Herausforderungen. Höchste Sicherheit: Die verdeckt liegende Klinge kommt weder Ihnen noch Ihrer Ware zu nah. Höchste Vielseitigkeit: Mit ihm können Sie schneiden, schaben und ritzen – ohne ein zweites Messer zu benötigen. Größter Kundennutzen: Speziell für sensible Branchen ist das SECUMAX 150 MDP aus metalldetektierbarem Kunststoff gefertigt – und damit jederzeit wiederauffindbar.

Metalldetektierbar

In sensiblen Branchen sind Sie mit einem SECUMAX 150 MDP auf der sicheren Seite. Denn Ihre Detektoren schlagen an, sobald das Einweg-Schneidwerkzeug – oder Teile davon – ungewollt in den Produktionsprozess gelangt.

Klinge rostfrei

Beim SECUMAX 150 MDP ist die rostfreie Klinge Standard – ideal, wenn Sie es regelmäßig unter anspruchsvollen Bedingungen verwenden. Zugleich können Sie es jederzeit bedenkenlos mit Wasser reinigen.

3in1-Klingenkopf

Wenn jeder Handgriff sitzen soll, braucht es vielseitige Helfer – wie das SECUMAX 150 MDP. Mit ihm können Sie nicht nur schneiden. Sondern auch Klebebänder aufritzen und Rückstände von glatten Oberflächen abschaben.

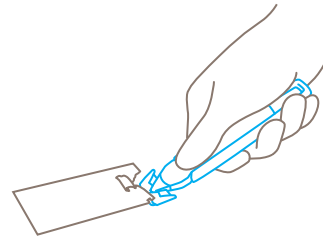
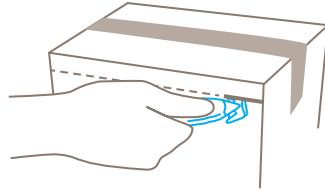
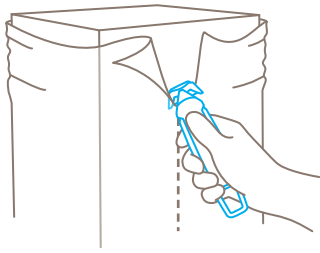
Verdeckt liegende Klinge

Das Sicherheitsmesser kommt ohne scharfe Klingenspitze aus. Dafür ist die Klinge so sicher abgeschirmt, dass sie beim Öffnen von Verpackungen weder Sie noch Ihre verpackte Ware gefährden kann.

Ergonomisch geformt

Sind Sie Rechtshänder? Linkshänder? Eigentlich egal. Denn das SECUMAX 150 MDP passt immer – auch wenn Sie Handschuhe tragen. Angenehm ist vor allem die große Grifffläche als sicherer Ort für Daumen, Finger und Hand.

ANWENDUNG



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Technische Merkmale

 Höchste Sicherheit	 Metalldetektierbar	 Röntgendetektierbar	 Kein Klingenwechsel
 Besonders ergonomisch	 2-fach nutzbare Klinge	 Schnitttiefe	 Schabbereich
 Klebebandritzer	 Für Rechts- und Linkshänder	 Öse zum Befestigen	 Rostfrei

Hauptschneidmaterialien

 Karton: 1-lagig	 Wickel-, Stretch-, Schrumpffolie	 Klebeband	 Kunststoffumreifungen
 Sackware	 Folien- und Papierbahnen	 Garn, Schnur	 Filz
 Aufkleber, Etikett			

Montierte Klinge

Klingenstärke 0,30 mm.

KLINGENWECHSEL

Die rostfreie Klinge ist fest eingespritzt und kann nicht ausgetauscht werden.
Klingenstärke 0,30 mm.

SERVICELEISTUNGEN



Sicherheitsposter



Schulungsvideo



Technisches Datenblatt



Beratung

PRODUKT- UND VERPACKUNGSDetails

Bestellnummer	NR. 150007.12	Verpackungseinheit	10 im Karton (lose)
Maße Messer (L x B x H)	148 x 11 x 37,2 mm	Maße Umkarton	85 x 42 x 150 mm
Gewicht Messer	31,2 g	Gewicht Umkarton	338,0 g
Basismaterial	Metalldetektierbarer Kunststoff	EAN-Code Umkarton	4002632802409
Schnitttiefe	6,2 mm	Zolltarifnummer	82119200

SICHERHEITZERTIFIKAT

Ausstellungsdatum	15. September 2021
Zertifikat	GS-Zertifikat NR. 182389-7404-55094-2021

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. Ersatzteiltausch: Dieses Messer ist ein Einwegprodukt. Ein Klingenwechsel oder der Austausch von anderen Bauteilen ist nicht vorgesehen. Weist das Schneidwerkzeug Alterungs- oder sonstige Verschleißerscheinungen auf, wie z. B. Funktionsstörungen bei der Sicherheitstechnik 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 S MIT CLIP

NR. 9920



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

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