

## SICHERHEITSMESSER CUTX MAXI X7070 VARIOCUT



### Äußerst sicher, äußerst scharf, äußerst variabel

Der CUTX MAXI X7070 ist unser bestes, variabelstes und nachhaltigstes CUTX-Sicherheitsmesser und ist der perfekte Begleiter für Lagerarbeiter!

### Führungsqualitäten


Warum der CUTX MAXI X7070 so hervorragende Schneideigenschaften hat und auch mit zweilagigen Kartons spielend fertig wird? Weil wir auf dem Weg zur Klinge Führungsflächen angebracht haben, die Ihnen dabei helfen, schräg zu schneiden und noch leichter durch das Schneidgut zu gleiten.

### Sicherheitszertifikat

GS-Zertifikat: Nr. 187282 - 7551 - 13737 - 2023  
Ausstellungsdatum: 19.10.2023  
gilt für: Art. 3010161  
Art. 3010132



### Maße & Details

Varianten:	Art. 3010161, grau-schwarz Art. 3010132, detekt blau Art. 3010091, weiß-schwarz weitere Farben auf Anfrage möglich
Verpackungseinheit:	Einzelverpackung
Maße (L x B x H):	149 x 39 x 123 mm
Gewicht Produkt:	28 g
Schnitttiefe:	22 mm
Basismaterial:	Kunststoff
Sicherheitslevel:	3  verdeckt liegende Klinge
EAN-Code Art. 3010161:	4251946400386
EAN-Code Art. 3010132:	4251946400324
EAN-Code Art. 3010091:	4251946400263
Zolltarifnummer:	82119300

### Sicherheitsmesser mit verdeckt liegender Klinge / Schneidgutzuführung zur Klinge

Den maximalen Schutz vor Verletzungen erhalten Sie beim Einsatz von Sicherheitsmessern mit verdeckt liegender Klinge. Hier sitzt ein mechanischer Schutzhaken vor der Klinge, der den Kontakt eines Körperteils mit der Klinge zu jeder Zeit unmöglich macht. Bei manchen Sicherheitsmessern wird das Schneidgut durch einen Haken der Klinge zugeführt. Auch das ist eine Form des Schutzhakens.

### Verletzungen und Beschädigungen ausgeschlossen

Egal, ob Sie den Cutter aus der Hosentasche ziehen, eine Verpackung aufschneiden oder aus Versehen abrutschen: der Schutzhaken befindet sich immer vor der Klinge und verhindert somit Verletzungen Ihrer Mitarbeiter und Beschädigungen Ihrer Waren. Unnötige Kosten für Arbeitsausfall, Aufräumarbeiten, Ersatzbeschaffungen und administrativen Aufwand werden vermieden.

### Extrem Wirtschaftlich

Der robuste Griff ist das Herzstück des CUTX MAXI X7070, der Sie lange Zeit begleiten kann. Der glasfaserverstärkte Klingenkopf ist ganz einfach und ohne Werkzeug austauschbar. Da die Klinge zudem an beiden Seiten

des Klingenkopfes genutzt werden kann, ist der CUTX MAXI X7070 ein äußerst langlebiges CUTX-Sicherheitsmesser mit geringen Kosten.

### Nachhaltig

Wir möchten unseren Beitrag leisten: Die CUTX-Sicherheitsmesser in grau-schwarz werden aus bis zu 80 % wiederverwertbarem Kunststoff in Solingen/Deutschland hergestellt. Für die Produktion und Montage setzen wir auf nachhaltige Energie, auch aus unserer eigenen Solaranlage.

Unsere langjährigen Erfahrungen in der Produktion von Messern garantieren Ihnen außerdem eine gleichbleibend hohe Qualität, so dass Sie lange unsere Cutter nutzen können.

Auch Sie können Ihren Beitrag leisten: Von Ihnen ausgemusterte Schneidwerkzeuge nehmen wir zurück und führen sie fachgerecht dem Recycling-System zu. Sprechen Sie uns bitte an: [mail@cutx.info](mailto:mail@cutx.info)

### Bedruckung und Sonderfarben möglich

Unsere Artikel gibt es auch in Ihren Wunschfarben. Außerdem lassen sie sich bedrucken, so dass sie hier einen ausgezeichneten und individuellen Werbeträger haben, den Ihre Kunden sicherlich immer wieder zur Hand nehmen werden.

### Anwendungsbereich

Durch die verdeckt liegende Klinge sind Ihre Mitarbeiter und Ihre Waren höchstmöglich geschützt. Ergonomisches Design erleichtert intensives Schneiden.

Schneiden von:  
Pappe, Papier, Klebeband, Umreifungsband, Folie, Sackware.  
Messer eignet sich für Rechts- und Linkshänder.



Folie



Pappe



Umreifungsband



Klebeband



Papier

### Klingenwechsel

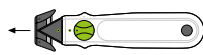
Die Klinge ist fest in den Klingenkopf eingespritzt. Der Klingenwechsel erfolgt ohne Werkzeug durch einen Tausch des Klingenkopfes. Somit wird auch hier die Verletzungsgefahr minimiert.

1



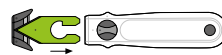
Sicherungsschraube durch Drehen nach links öffnen

2



Klingenkopf herausziehen

3



neuen Klingenkopf einsetzen  
Klingentyp: H10006

4



Sicherungsschraube durch drehen nach rechts schließen



siehe auch Sicherheitshinweise

### Sichere Handhabung

Der Schutzhaken befindet sich beim CUTX MAXI X7070 immer vor der Klinge. Somit werden Verletzungen von Mensch und Ware verhindert.

1



2 A



Klinge ansetzen / Haken einstechen

2 B



bei Kartonagen Messer seitlich abwinkeln

3



Schnitt zügig ausführen

### Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, damit sie unsere Schneidwerkzeuge lange und sicher nutzen können.

Das Produkt ist nur für manuelle Schneidarbeiten zugelassen und darf nicht auf zweckentfremdende Weise genutzt werden. Hierbei ist auf die korrekte Handhabung und den richtigen Einsatz zu achten.

Vermeidung von Verletzungen: Bitte nutzen Sie nur einwandfreie Schneidwerkzeuge mit scharfer und unbeschädigter Klinge. Im Umgang mit dem Produkt sollten Sie Vorsicht walten lassen. Daher machen Sie sich vorher unbedingt mit der Bedienung und Funktionsweise vertraut. Die scharfe Klinge kann zu erheblichen Schnittverletzungen führen. Daher niemals in die Klinge greifen, die zweite Hand nicht auf dem Schneidweg des Cutters platzieren und immer am Körper vorbei schneiden. Stumpf gewordene Klingen rechtzeitig tauschen und fachgerecht entsorgen.

Sichern Sie den Cutter, um Verletzungen zu vermeiden. Den Cutter an einem sicheren Ort aufbewahren.

Halten Sie den Cutter sauber und setzen Sie ihn nicht unnötig Staub, Schmutz und Feuchtigkeit aus, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

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