

ERHÄLTICH BEI

**CARL NOLTE** **TECHNIK**

AUS RECYCELTEM KUNSTSTOFF.  
DIE ECO BY MARTOR-FAMILIE.



THE SAFER WAY  
TO CUT.



**martor**

MARTOR GOES GREEN – und zwar in allen Bereichen. Vieles ist schon erreicht, wie die Fotovoltaikanlage auf unseren Dächern oder die Erstellung einer Nachhaltigkeitsstrategie. Anderes bauen wir immer weiter aus, wie die ECO by MARTOR-Familie aus nachhaltigen Sicherheitsmessern. Doch egal, was sich ändert: Auf höchste MARTOR-Qualität können Sie sich immer verlassen.



### RECYCELTE KUNSTSTOFFE

Speziell im Kunststoffbereich forcieren wir den ressourcenschonenden Einsatz. Das gilt für neue wie für bestehende Produkte. Möglichst viele Bauteile werden auf recycelte Kunststoffe umgestellt.

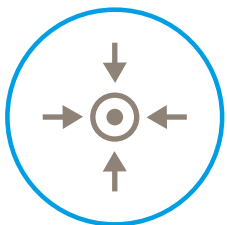
Darüber hinaus arbeiten wir an Konzepten, um die eingesetzten Rohstoffe nach Ende des Produktlebenszyklus einer Wiederverwertung zuführen zu können.



### LANGLEBIGE PRODUKTE

In der Entwicklung, bei der Materialauswahl und in der Fertigung legen wir größten Wert auf exzellente Qualität und Haltbarkeit.

So können unsere Anwender ihr MARTOR-Sicherheitsmesser (mit wechselbarer Klinge) über einen längeren Zeitraum nutzen. Auch das reduziert den Materialverbrauch beträchtlich.



### REGIONALE BESCHAFFUNG

Wir arbeiten mit hervorragenden Lieferanten zusammen. Ihr Weg zu uns wird immer kürzer – zum Wohle der Umwelt und zur Absicherung der Lieferketten.

Ca. 85 % unserer Bauteile kommen aus der EU, ca. 75 % aus Deutschland. Etwa zwei Drittel aller Teile beziehen wir in einem Umkreis von nur 250 km.



### ZERTIFIZIERTE VERPACKUNGEN

Nachhaltigkeit ist für uns eine ganzheitliche Mission. Deshalb bestehen unsere Einzel- und Umkartons zu über 90 % aus recyceltem und zu 100 % aus recycelbarem Material.

Außerdem verpacken wir unsere Produkte zunehmend in FSC-zertifizierten Kartonagen – angefangen bei unseren Sicherheitsmessern aus recyceltem Kunststoff.





## SECUMAX 350 SE. UNSER NACHHALTIGER ALLROUNDER.

Ein ergonomischer Griff, den wir mit drei verschiedenen Klingenköpfen anbieten. Wählen Sie zwischen universell (weil auch Ritzen möglich), robust für härtere Einsätze sowie robust und rostfrei für besondere Umgebungen.



### SECUMAX 350 SE NR. 143299655



**6 mm Schnitttiefe**  
für alle gängigen Schneidmaterialien

**SECUMAX-KLINGE NR. 3550**  
Klingenstärke: 0,30 mm  
BestellNr.: 143235500



**Verdeckt liegende Klinge**  
für höchsten Anwender-  
und Warenschutz

**Klingenwechselknopf**  
inkl. Zugang zum Ersatz-  
Klingenkopf

**Universeller Klingenkopf**  
mit zwei Schneidkanten  
und Klebebandritzler

**Griffgehäuse** aus mind. 98%  
recycltem Kunststoff

### SECUMAX 350 SE NR. 143299654



- Griffgehäuse aus recyceltem Kunststoff (98%)
- Robuster Klingenkopf mit zwei Schneidkanten



**Montierte Klinge:**  
SECUMAX-KLINGE NR. 3448  
2-fach nutzbar  
BestellNr.: 143299653

### SECUMAX 350 SE NR. 143299544



- Griffgehäuse aus recyceltem Kunststoff (98%)
- Robuster, rostfreier Klingenkopf mit zwei Schneidkanten



**Montierte Klinge:**  
SECUMAX-KLINGE NR. 13448  
2-fach nutzbar, rostfrei  
BestellNr.: 143299536



## SECUMAX-FAMILIE. UNSERE NACHHALTIGEN EINWEGMESSER.

Hier lag uns die Verwendung von recyceltem Kunststoff besonders am Herzen. Auch bei den Einwegmessern haben Sie die Wahl zwischen unterschiedlichen Klingenköpfen. Der Griff des SECUMAX 145 ist kleiner.

### SECUMAX 150 NR. 143290047



**Verdeckt liegende Klinge**  
für höchsten Anwender-  
und Warenschutz

**6 mm Schnitttiefe**  
für alle gängigen Schneid-  
materialien

Universeller  
Klingenkopf



**Universeller Klingenkopf**  
mit zwei Schneidkanten,  
Schaber und Klebebandritzer

**Griff** aus mind. 80% recyceltem Kunststoff  
plus Glasfaserverstärkung

### SECUMAX 148 NR. 143299656



- Griff aus recyceltem Kunststoff (mind. 80%)  
plus Glasfaserverstärkung
- 6 mm Schnitttiefe



Robuster  
Klingenkopf

### SECUMAX 145 NR. 143200658



- Griff aus recyceltem Kunststoff (mind. 60%)  
plus Glasfaserverstärkung
- 4 mm Schnitttiefe



Robuster  
Klingenkopf

## SECUMAX 320. UNSER NACHHALTIGER SPEZIALIST.

Bei Folien und Kunststoffumreifungen ist das SECUMAX 320 unschlagbar. Auch Klebebänder ritzt es spielend leicht. Wie bei all unseren SECUMAX-Messern sind Mensch und Ware optimal geschützt.



### SECUMAX 320 NR. 143299968



**4 mm Schnitttiefe**  
für Folien, Kunststoffumreifungen etc.

**INDUSTRIEKLINGE NR. 92043**  
4-fach nutzbar  
Bestellnr.: 143299967



**Klingenwechselknopf**  
für den besonders einfachen und sicheren Klingenwechsel (inkl. Magnet)

**Griffgehäuse** aus mind. 80% recyceltem Kunststoff plus Glasfaserverstärkung

**Verdeckt liegende Klinge**  
für höchsten Personen- und Warenschutz





## SECUNORM 300. UNSER NACHHALTIGES SCHIEBERMESSER.

Mit 17 mm Schnitttiefe ein Alleskönner, mit 9 und 5 mm ein Warenschützer. Entscheiden Sie, gern mit unserer Hilfe, worauf es Ihnen ankommt. So oder so erwartet Sie ein äußerst ergonomisches und komfortables Schneidwerkzeug.

SECUNORM 300  
NR. 143299878



**Automatischer Klingentrückzug**  
für einen hohen Anwenderschutz

**Klingenwechselknopf**  
für den besonders einfachen und sicheren Klingenswechsel (inkl. Magnet)

**17 mm Schnitttiefe**  
für alle gängigen Schneidmaterialien

**TRAPEZKLINGE NR. 65232**  
2-fach nutzbar, abgerundet  
Bestellnr.: 143290411



**Beidseitiger Schieber (inkl. Soft-Grip)**  
für Rechts- und Linkshänder

**Griffgehäuse** aus mind. 60% recyceltem Kunststoff plus Glasfaserverstärkung

SECUNORM 300  
NR. 143299532



- Griffgehäuse aus recyceltem Kunststoff (mind. 60%) plus Glasfaserverstärkung
- 9 mm Schnitttiefe

**Montierte Klinge:**  
TRAPEZKLINGE NR. 65232  
2-fach nutzbar, abgerundet  
Bestellnr.: 143290411

SECUNORM 300  
NR. 143299545



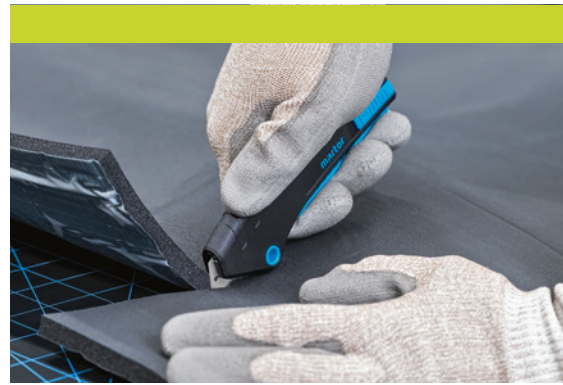
- Griffgehäuse aus recyceltem Kunststoff (mind. 60%) plus Glasfaserverstärkung
- 5 mm Schnitttiefe

**Montierte Klinge:**  
TRAPEZKLINGE NR. 65232  
2-fach nutzbar, abgerundet  
Bestellnr.: 143290411



## SECUNORM MIZAR. UNSER NACHHALTIGES ZANGENGRIFFMESSER.

Der Allrounder erledigt seine Schneidjobs in Fertigung und Logistik. „Zangengriff“ deshalb, weil Sie die Klinge bequem mithilfe des Hebels auslösen. Lassen Sie diesen los, verschwindet die Klinge im Griff.



### SECUNORM MIZAR NR. 143290102



**Griffgehäuse** aus mind. 80 % recyceltem Kunststoff plus Glasfaserverstärkung

**Automatischer Klinsenrückzug** für einen hohen Anwenderschutz

**15 mm Schnitttiefe** für alle gängigen Schneidmaterialien

**TRAPEZKLINGE NR. 5232**  
2-fach nutzbar  
Bestellnr.: 143252320



**Leichtgängiger Hebel** für Rechts- und Linkshänder

**3in1-Sicherung** zum Ver- und Entriegeln und für den einfachen und sicheren Klinsenwechsel



## ECO BY MARTOR.

### UNSERE NACHHALTIGEN MESSER IM ÜBERBLICK.

Die Tabelle zeigt den Anteil des recycelten Kunststoffes je Sicherheitsmesser und Klingenkopf. Wir verwenden das hochwertige Rezyklat „Technyl4Earth“ der Firma DOMO Chemical – in der Regel inkl. Glasfaserverstärkung.



Produkt	MARTOR-Artikelnummer	Carl Nolte-Bestellnummer	Anteil recycelter Kunststoff am Griff/Griffgehäuse/Klingenkopf	Anteil recycelter Kunststoff am Produkt insgesamt
SECUMAX-KLINGE NR. 3550	3550	143235500	62 %	46 %
SECUMAX-KLINGE NR. 3448	3448	143299653	62 %	45 %
SECUMAX-KLINGE NR. 13448	13448	143299536	62 %	45 %
SECUMAX 350 SE	350040	143299655	98 %	72 %
SECUMAX 350 SE	350045	143299654	98 %	72 %
SECUMAX 350 SE	350145	143299544	98 %	72 %
SECUMAX 320	32000110	143299968	82 %	73 %
SECUMAX 150	150001	143290047	82 %	79 %
SECUMAX 148	148001	143299656	82 %	79 %
SECUMAX 145	145001	143200658	62 %	57 %
SECUNORM MIZAR	125001	143290102	82 %	40 %
SECUNORM 300	30000110	143299878	62 %	34 %
SECUNORM 300	30000210	143299532	62 %	34 %
SECUNORM 300	30000310	143299545	62 %	34 %
SECUNORM 300	30000410	143200123	62 %	34 %

ERHÄLTlich BEI

**Carl Nolte Technik GmbH**

Mergenthalerstr. 11 – 17

48268 Greven

T +49 2571 16-202

[vertrieb@carlnolte.de](mailto:vertrieb@carlnolte.de)

[www.carlnolte-betriebsbedarf.de](http://www.carlnolte-betriebsbedarf.de)

[www.nolteshop.de](http://www.nolteshop.de)