

# **martor** Cutter di sicurezza - Antinfortunistici



## Tipo con lama retrattile automaticamente

Ad inizio dell'operazione di taglio togliere il pollice dal nottolino, la lama rientrerà automaticamente nell'impugnatura nel momento in cui perde il contatto con il materiale da tagliare



**LIVELLO DI SICUREZZA ALTO**

**Lama retrattile automaticamente**



### Mod. SECUNORM 500

Corpo in alluminio, ergonomico, maneggevole e resistente alle abrasioni  
Con nottolino laterale per uso destrorso e sinistrorso  
Lunghezza totale 143 mm

#### Esecuzione con profondità di taglio 17 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda tripla, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi, tessuto e feltro  
Completo di lama M 7068/1 spessore 0,63 mm a due lati taglienti e punte arrotondate

<b>Codice M 7065 1000</b>	<b>M 7065/1</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 17 mm

#### Esecuzione con profondità di taglio 5 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda singola, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi e tessuto  
Completo di lama M 7068/1 spessore 0,63 mm a due lati taglienti e punte arrotondate

<b>Codice M 7065 3000</b>	<b>M 7065/3</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 5 mm

#### Esecuzione con profondità di taglio 9 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi e tessuto  
Completo di lama M 7068/1 spessore 0,63 mm a due lati taglienti e punte arrotondate

<b>Codice M 7065 4000</b>	<b>M 7065/4</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 9 mm

Lame di ricambio con **punte arrotondate** - Spessore **0,63 mm** - In confezione da 10 lame

<b>Codice M 7068 1000</b>	<b>M 7068/1</b>	La cf. €	10
---------------------------	-----------------	----------	----



#### Esecuzione con profondità di taglio 19 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda tripla, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi, tessuto e feltro  
Completo di lama tipo C 5302 spessore 0,63 mm a due lati taglienti

<b>Codice M 7065 5000</b>	<b>M 7065/5</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 19 mm

Lame di ricambio - Spessore **0,63 mm** - In confezione da 10 lame

<b>Codice C 5302 0000</b>	<b>C 5302</b>	La cf. €	10
---------------------------	---------------	----------	----



#### Esecuzione con lama a doppio uncino

##### Profondità di taglio 10 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi, fogli di carta, PVC, tessuto e feltro  
Completo di lama C 5304/0 spessore 0,63 mm a due lati taglienti

<b>Codice M 7065 7000</b>	<b>M 7065/7</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 10 mm

#### Esecuzione con lama a doppio uncino e punte smussate

##### Profondità di taglio 7 mm

Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, merce in sacchi, fogli di carta, PVC, tessuto e feltro  
Completo di lama C 5304/11 spessore 0,63 mm a due lati taglienti

<b>Codice M 7065 8000</b>	<b>M 7065/8</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Profondità di taglio 10 mm

### Mod. SECUNORM HANDY

**Corpo in acciaio inossidabile** con parti in materiale plastico

Con nottolino laterale, per uso destrorso e sinistrorso

Adatto per tagliare cartoni a onda doppia, pellicole, nastri adesivi, reggette di plastica, filo e spago

Completo di lama M 7070/4, a doppia affilatura

Profondità di taglio 9 mm - Lunghezza totale 100 mm

<b>Codice M 7070 1000</b>	<b>M 7070/1</b>	Cad. €	10
---------------------------	-----------------	--------	----



Corpo in acciaio inossidabile

Lame di ricambio per M 7070/1 - M 7070/7 - Spessore **0,30 mm** - In confezione da 10 lame

<b>Codice M 7070 4000</b>	<b>M 7070/4</b>	La cf. €	10
---------------------------	-----------------	----------	----

