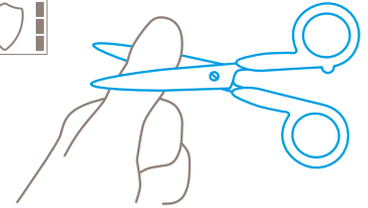


## SCHEMA TECNICA

Cod. FMAX564

### Tecnologia di sicurezza



### Massima sicurezza

I taglienti non sono angolati, ma rettificati. Ciò significa: nessun pericolo per le dita. Pertanto le nostre forbici di sicurezza portano tutte il nome SECUMAX = massima sicurezza.



### FORBICI DI SICUREZZA CON BORDI DI TAGLIO LUNGHIE E SMERIGLIATURA SPECIALE PER DA DITA.

#### Pollice in su - per tagli molto lunghi.

Il SECUMAX 564 è caratterizzato dall'apertura per il pollice e dal bordo extra lungo, che costituisce anche una superficie di appoggio ideale. Queste forbici di sicurezza ti consentono di controllare completamente il tuo lavoro. Inoltre, sono necessari meno tagli per completare il lavoro di taglio di cartone, carta, lamina, tessuto e molto altro. Massima sicurezza garantita dalla speciale affilatura delle lame di taglio e dalle punte arrotondate.

#### Affilato, ma non pericoloso!

Controllate i taglienti da vicino. Avete notato qualcosa? Essi non sono levigati obliquamente ma perpendicolarmente. Pertanto, non sussiste il rischio di tagliarsi, tagliate solo i materiali più disparati.

#### Acciaio inossidabile antiruggine

Potrai utilizzare le tue forbici per molto tempo poiché le parti metalliche sono realizzate in acciaio inossidabile antiruggine. I manici sono stati rivestiti in plastica rinforzata con fibra di vetro. Un'altra garanzia per una lunga durata.

#### Lavoro confortevole

Gli esperti li chiamano "occhi" e queste sono le due aperture in cui si infilano le dita per tenere saldamente le forbici. Il "soft-grip" all'interno contribuisce inoltre a garantire un lavoro confortevole e antiscivolo.

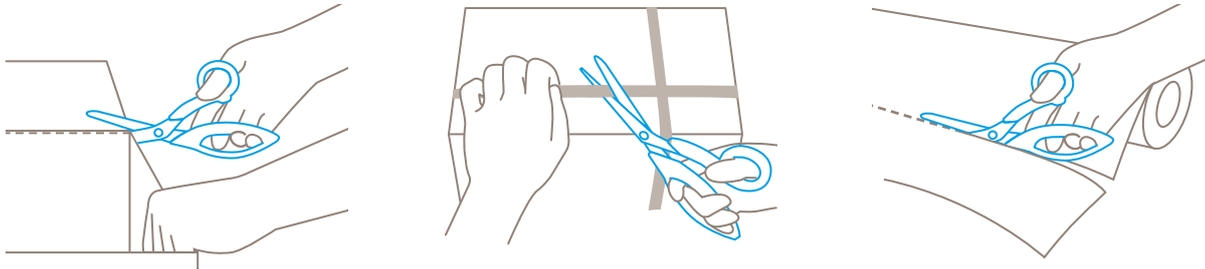
#### Taglienti extra lunghi

Veloce e controllato: con SECUMAX 564 Fast taglierai facilmente, grazie ai lunghi taglienti. Controllato, poiché l'intera lunghezza dall'apertura del dito alla punta può essere utilizzata come piano di appoggio.

#### Connessione robusta

Una cosa ovvia per le forbici di qualità: entrambi i taglienti sono tenuti insieme da una vera vite. Ciò garantisce una coesione stabile e un'elevata potenza di taglio permanente.

## UTILIZZO



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

### Caratteristiche tecniche

 Massima sicurezza	 Molto ergonomico	 Lunghezza tagliente (80 mm)	 Impugnatura morbida
 Per destri e mancini	 Robusto	 inossidabile	

### Principali materiali da taglio

 Cartone: fino a 2 strati	 Cinturino in plastica	 Strati di pellicola o carta	 Tessile, materiale
 Filato, corda	 Estensibile, pellicola avvolgibile, termoretraibile	 PVC	

## DETTAGLI PRODOTTO

<b>Dimensioni del coltello (L x P x A)</b>	218 x 12 x 82 mm
<b>Peso</b>	93,0 g
<b>Materiale di base</b>	Acciaio inossidabile



## CONSIGLI DI SICUREZZA

Si prega di leggere queste istruzioni e di conservarle al sicuro in modo da poter utilizzare le nuove forbici MARTOR in modo sicuro e nel miglior modo possibile.

**1. Consigli per l'uso:** Utilizzare sempre le forbici di sicurezza con grande cautela, anche se sembra che il tagliente protetto delle forbici offra fondamentalmente protezione da ferite da taglio e coltellate. Si prega di utilizzare le forbici per i materiali sopra menzionati solo in modo appropriato e sempre con attenzione. A tal fine, rispettare la corretta manipolazione e utilizzo delle Forbici di Sicurezza. Qualsiasi altro utilizzo può causare danni al prodotto o anche ad altri oggetti vicini. A causa di un uso improprio, ad es. urti, colpi o cadute anche da un'altezza ridotta, le forbici possono danneggiarsi. In particolare, le forbici non devono essere utilizzate in modo tale da causare pericolo di schiacciamento alle mani o ad altri arti. Guidare sempre le forbici di sicurezza in linea retta lontano da te e mantenerle ad un'angolazione adeguata e costante.

**2. Conservazione/Non utilizzo delle forbici:** Quando non usi le forbici, conservale in un luogo sicuro. Se le forbici sono visibilmente danneggiate, non usarle.

**3. Consigli per la cura:** Proteggere le forbici dall'umidità e dal calore e conservarle in un luogo asciutto. Di tanto in tanto, mettere una goccia d'olio nelle scanalature delle viti in modo che l'azione di taglio rimanga regolare.

**ATTENZIONE: Non si assume alcuna responsabilità per perdite consequenziali. Con riserva di modifiche ed errori tecnici!  
Questa forbice non è adatta nelle mani dei bambini!**