

## SCHEDA TECNICA

### S-CUT – MINI S-CUT

<b>Prodotto da:</b>	ES Equipment AB Medicinaregatan, 8A SE 413-46 Gothenburg - Sweden
<b>Importatore autorizzato: per l'Italia</b>	Emimed Tech S.r.l. Via Gramsci 104/F 42124 Reggio Emilia
<b>Classe di appartenenza in conformità alla Direttiva Europea 93/42/EEC</b>	Classe I
<b>Dispositivo medico :</b>	SI
<b>Presenza lattice:</b>	NO
<b>Classificazione CND:</b>	L01040199 – Forbici per bende e vestiario - Altre

### Descrizione:

S-CUT e MINI S-CUT sono attrezzi da taglio sviluppati per un immediato utilizzo in tutte le situazioni di emergenza, perfetti per rimuovere velocemente e senza pericoli vestiti, cinghie, cinture di sicurezza o altri materiali simili, minimizzando i rischi di danno alla persona e sostituendo forbici, cutter e attrezzi simili, difficili da maneggiare.

S-CUT e MINI S-CUT sono strumenti utilizzabili con una sola mano, appositamente progettati con particolare attenzione all'ergonomia ed alla facilità di utilizzo. Questi prodotti garantiscono un'elevatissima velocità di taglio di molti tipi di tessuti oltre a ridurre il carico di lavoro dell'utilizzatore.

S-CUT e MINI S-CUT sono composti da pochi componenti, facili da rimuovere e da assemblare, rendendo veloce il processo di pulizia. Non ci sono piccole viti o altri componenti che potrebbero andare smarriti.

S-CUT e MINI S-CUT sono stati testati con diversi tipi di tessuti ed hanno dimostrato di poter tagliare capi in pelle, cinture, vestiti da motociclista ed altri indumenti simili.

## Caratteristiche fisiche:

### S-CUT

**Peso: 435 grammi**  
**Lunghezza: 239 mm.**  
**Larghezza: 24 mm.**

### MINI S-CUT

**Peso: 170 grammi**  
**Lunghezza: 178 mm.**  
**Larghezza: 24 mm.**

## Materiali e pulizia:

Acciaio inossidabile, alluminio anodizzato rosso e plastica resistente al calore fino a 100° C.

Tutti i componenti sono facili da rimuovere per la sostituzione o la pulizia.

Detergenti aggressivi possono danneggiare il trattamento della superficie ma non hanno effetto sulla capacità di taglio dello strumento.

Ripulire le parti meccaniche con acqua e sapone. Disinfettare le parti con una soluzione alcolica al 70% e lasciare asciugare.

## Precauzioni:

Per le operazioni di sostituzione della lama, fare riferimento alle istruzioni per l'uso presenti all'interno di ogni confezione.

## Confezionamento:

S-CUT e MINI S-CUT sono confezionati singolarmente. I codici dei dispositivi, delle parti di ricambio e dei relativi accessori sono riportati nella tabella seguente:

Codice	Descrizione	Numero di Repertorio	Confezione
EMI 200-010	S-CUT	415895/R	1 pz.
EMI 200-020	MINI S-CUT	415900/R	1 pz.
EMI 200-013	ASPP Confezione di parti di ricambio contenente 4 lame e 4 supporti protettivi	415914/R	1 cf.
EMI 200-021	Aggancio alla cintura per S-CUT/MINI	---	1 pz.
EMI 200-022	Supporto a muro per S-CUT/MINI	---	1 pz.