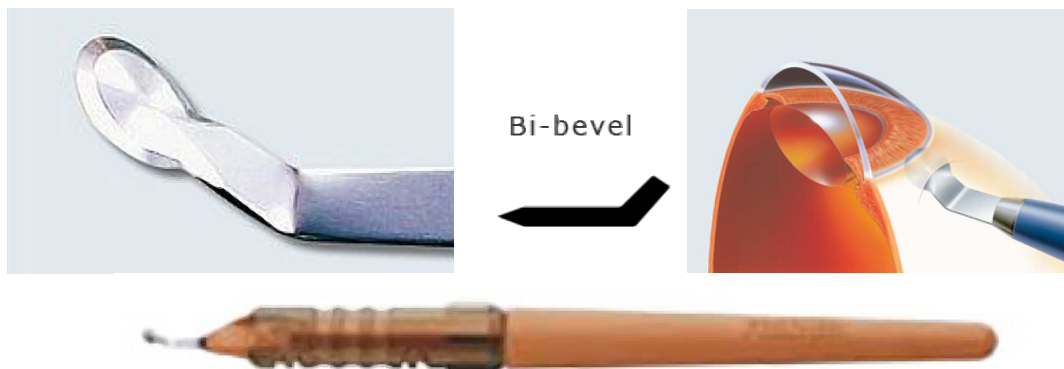


## Bisturi monouso "Lama rotonda" Safeshield



La linea di bisturi per chirurgia oftalmologica FEATHER® è prodotta in acciaio inossidabile di alta qualità di grado medicale utilizzando una tecnologia di affilatura ad alta precisione.

La tecnologia di affilatura ottimizzata e l'accurata selezione dei materiali consentono la produzione di lame con bordi di taglio regolari ed ultra affilati.

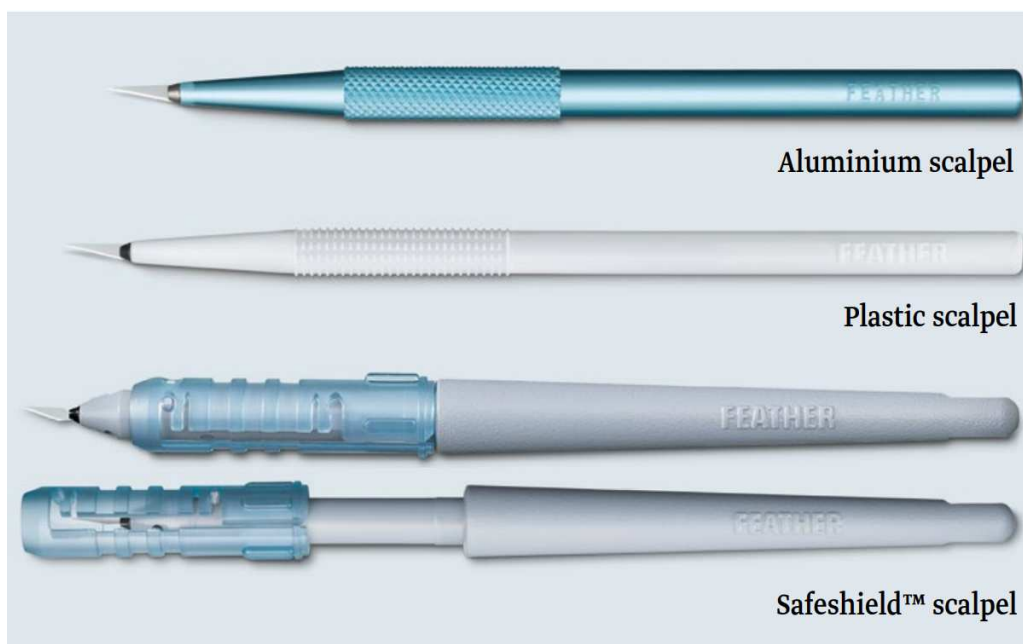
Il processo di produzione standardizzato garantisce una dimensione costante dell'incisione minimizzando il rischio di lesioni tissutali durante l'incisione.

Questo rende i bisturi realizzati da FEATHER®, produttore di lame di fama mondiale, strumenti di precisione ideali, con la garanzia di assoluta sicurezza sia per gli utilizzatori che per i pazienti. Tutti i bisturi sono sterilizzati a raggi gamma e pronti per l'uso subito dopo l'apertura della confezione.

Tutte le impugnature sono progettate per avere un peso ottimale per garantire una presa e manipolazione sicura dello strumento.

Tutti i microbisturi FEATHER® sono disponibili con manico in alluminio, impugnatura in plastica o manico Safeshield™ per rispondere alle diverse esigenze di tutti i chirurghi.

I manici sono codificati per colore per facilitare l'identificazione del tipo di lama e dell'angolo di taglio.

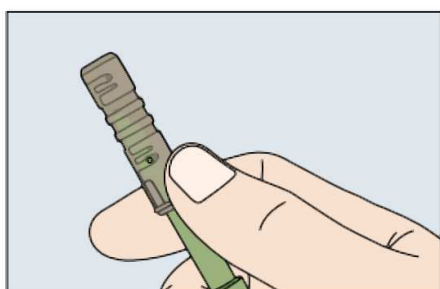
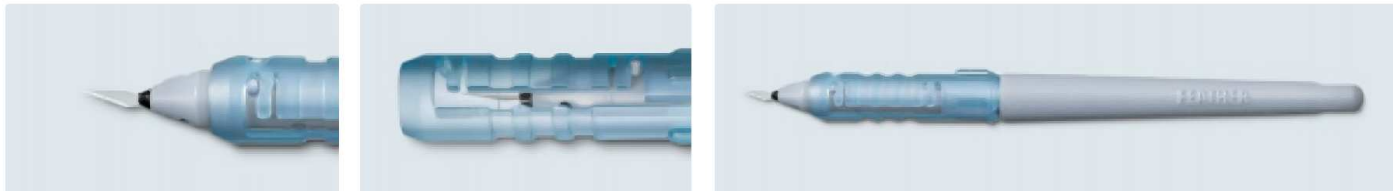


La linea di bisturi per chirurgia oftalmologica FEATHER® è stata progettata per consentire al chirurgo di ridurre al minimo la pressione esercitata sui tessuti oculari durante gli interventi chirurgici ed è caratterizzata dall'elevata qualità dei materiali e dall'accuratezza della lavorazione. Le lame sono prodotte in acciaio inossidabile di grado medicale.

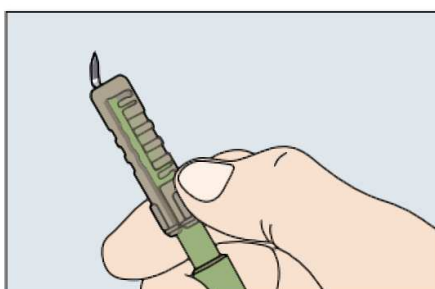
I manici sono fabbricati in PPE (polifenilene) modificato e PAR (poliarilato).

Safeshield™: una nuova linea di bisturi monouso per oftalmologia con dispositivo di protezione della lama per ridurre al minimo i rischi e garantire agli operatori la massima sicurezza e migliori prestazioni di taglio durante procedure chirurgiche

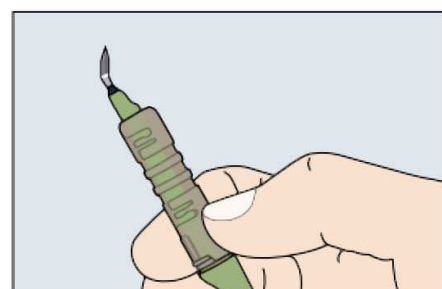
Prodotto conforme al Decreto Legislativo N° 19 del 19/01/2014 (Direttiva 2010/32/EU) e alle linee guida dell'European Biosafety Network.



(1) Twist to unlock



(2) Pull



(3) Twist to lock

### **1) girare per sbloccare 2) tirare 3) girare per bloccare**

Il dispositivo di sicurezza Safeshield™ presenta delle rientranze che permettono di bloccare la protezione della lama esponendola per l'utilizzo o coprendola totalmente per quando il dispositivo non è in uso per ridurre al minimo i rischi e garantire agli operatori la massima sicurezza. Permette il riuso del bisturi durante la medesima operazione per i tagli futuri.

Il meccanismo di sicurezza è integrato nel bisturi e non è un accessorio separato. Il meccanismo si attiva con una sola mano e non richiede alcun cambiamento nella tecnica del chirurgo e permette un pieno controllo sulla procedura.

Il meccanismo di sicurezza, quando viene attivato, è manifestato da un suono tipo "click".

### **Nome Commerciale**

Micro Feather Safeshield bisturi monouso per chirurgia oftalmologica.

### **Indicazioni d'uso**

Interventi di chirurgia oftalmica.

Il bordo affilato e rotondo dei bisturi FEATHER® Round è perfetto per la creazione di lembi di tunnel sclerali.

### **Avvertenze**

Bisturi per utilizzo medicale. Maneggiare con cura.

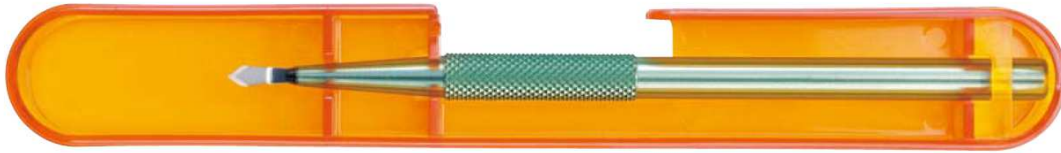
### **Sterilizzazione**

Irradiazione Raggi Gamma 25kGy (R).

### **Confezionamento**

Ogni confezione contiene 5 microbisturi.

Ogni microbisturi è disponibile singolarmente, racchiuso in apposita busta sterile.

**Validità**

5 anni dalla data del confezionamento.

**Conservazione**

A temperatura ambiente. Non richiede specifico posizionamento della confezione.

**Presenza di lattice naturale o derivati**

Latex Free.

<b>Descrizione Prodotto</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Codice Fabbricante</b>	<b>Numero di registrazione Banca Dati Dispositivi Medici</b>
Bisturi Feather angolato 40° lama rotonda diametro 2,6 mm Bi Bevel monouso Safeshield	FHPSS7726B	PSS-7726B	75915/R
Bisturi Feather angolato 40° lama rotonda diametro 3,0 mm Bi Bevel monouso Safeshield	FHPSS7730B	PSS-7730B	75922/R

Dispositivo invasivo di tipo chirurgico - Classe IIa - Rif. 2.2 Regola 6 All. IX del D.L. 46/97

Classificazione Nazionale Dispositivi Medici CND - Codice Q02010102

**Fabbricante**

Feather Safety Razor CO. Ltd - Medical Division - Japan

**Mandatario**

pfm medical ag - Germany

**Distributore autorizzato**

C.B. Medical S.r.l.

