



Silhouette®



NOVAS FERRAMENTAS  
para  
INSERÇÃO ÓPTICA

---




KIT DE AUXÍLIO DE MONTAGEM

# CONTEÚDO

	Pág
1. Porquê um kit especial de montagem? .....	3
2. O Kit.....	4
3. Alicate de corte de mangas- Vantagens.....	5
4. Alicate de corte de mangas– Uso .....	6
5. Alavanca de inclinação– Vantagens .....	7
6. Alavanca de inclinação– Uso .....	8
7. Novas mangas para situações especiais .....	9

# 1 . Porquê um kit especial de montagem?

Como especialista de armações sem aros, a Silhouette oferece as melhores soluções para situações excepcionais de inserção óptica:

Situação	Solução
Cortar as mangas com o x-acto requer alguma precisão e experiência. O alicate de corte de mangas simplificará e melhorará este tipo de trabalho.	Alicate de corte de mangas 
Os cilindros na charneira podem facilmente perder-se durante a inclinação/substituição da charneira. Este nova ferramenta alivia a charneira durante a inclinação de modo a não perder os cilindros.	Alavanca de inclinação 
Quando a furação das lentes é demasiado grande, o encaixe na armação pode ficar solto. Nestes casos, os furos devem ser perfurados a 1,6 mm e estas novas mangas devem ser inseridas. Isto irá fixar novamente as armações antes instáveis.	BLS "larga" 
Para lentes MAIS finas do que o previsto. Assim, os pinos de fixação da armação são demasiado longos. As novas mangas escondem os pinos longos na cabeça que agora é maior nas novas mangas.	BLS "curta" 
Para lentes de maior espessura as mangas standard não são suficientes. As novas mangas extra-longas tornam possível o uso de lentes de maior espessura.	BLS "comprida" 

*Silhouette*

## 2. O Kit



**Alicate de corte de mangas**

**Alavanca de inclinação**

**Mangas especiais**

BLS 96 "larga"  
(50 pcs.)

BLS 97 "curta"  
(50 pcs.)

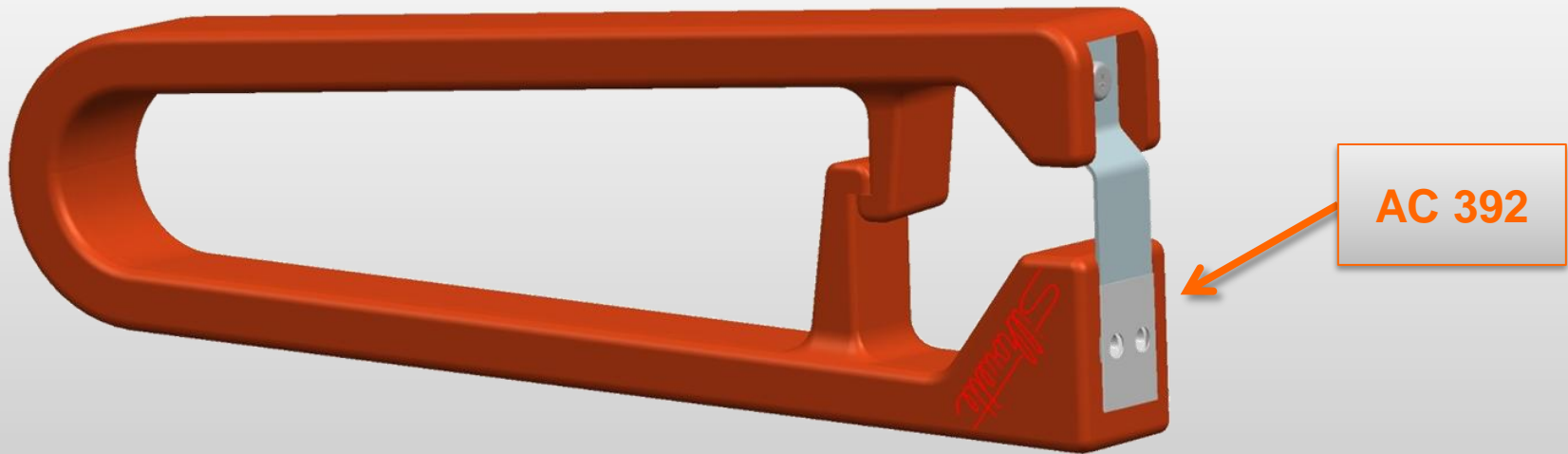
BLS 98 "comprida"  
(50 pcs.)

**GLAZING BOX**

**Instruções**

### 3. Alicate de corte de mangas - VANTAGENS

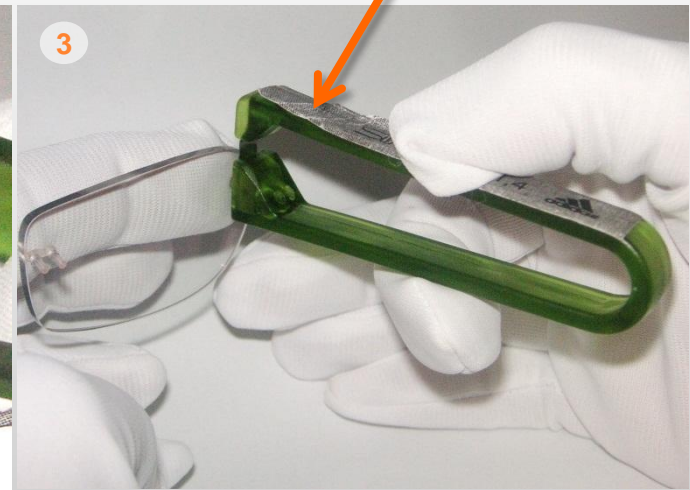
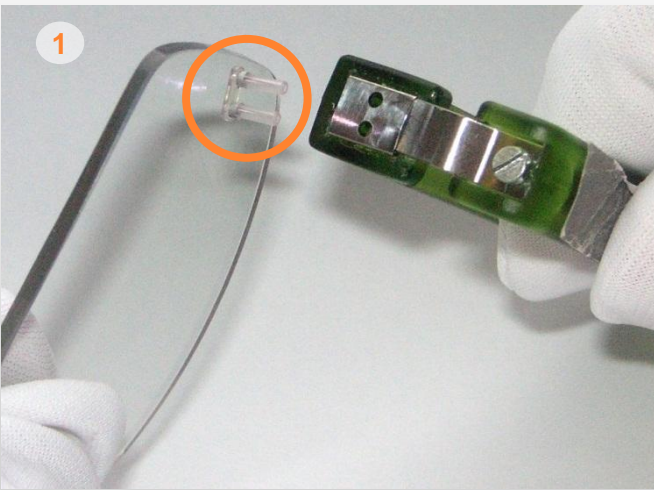
Fácil corte das mangas de 1,4 mm



- **SEGURANÇA:** não risca as lentes oftálmicas
- **RAPIDEZ:** direito, suave e cortado em segundos
- **CONFORTO:** facilidade no corte das mangas
- **ECONOMIA NO TRABALHO:** não necessita de película de protecção, por isso, não necessita de gravação nem perfuração
- **ALTA QUALIDADE:** montagem perfeita através de um corte perfeito

## 4. Alicate de corte de mangas- USO

**BLS-Cutter**  
AC 392



1. Pressione as mangas nas lentes.

2. Coloque o alicate de corte no excesso de comprimento das mangas.

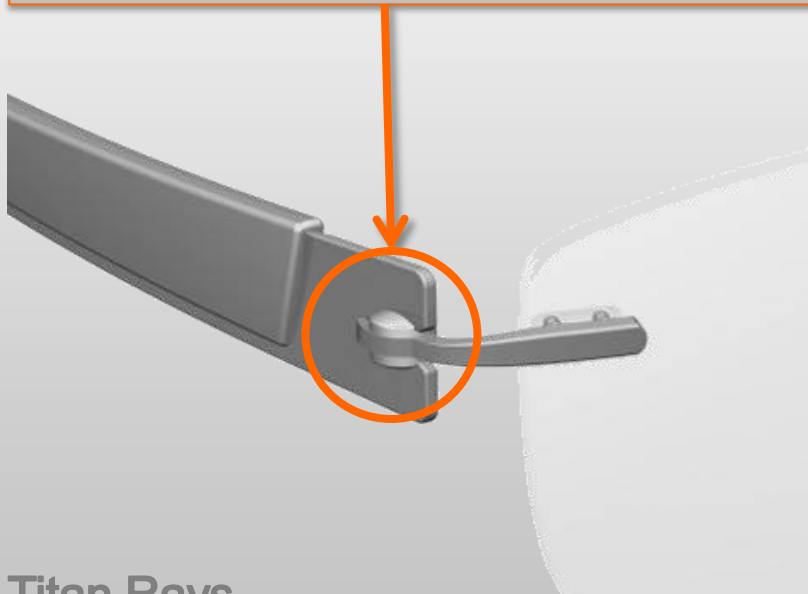
3. Corte as mangas pressionando o alicate (tipo Guilhotina).

4. Monte a armação normalmente.

## 5. Alavanca de inclinação para charneiras com cilindros

Torna a inclinação possível através de alta transmissão de forças. Alivia os cilindros na charneira, para que não se danifiquem.

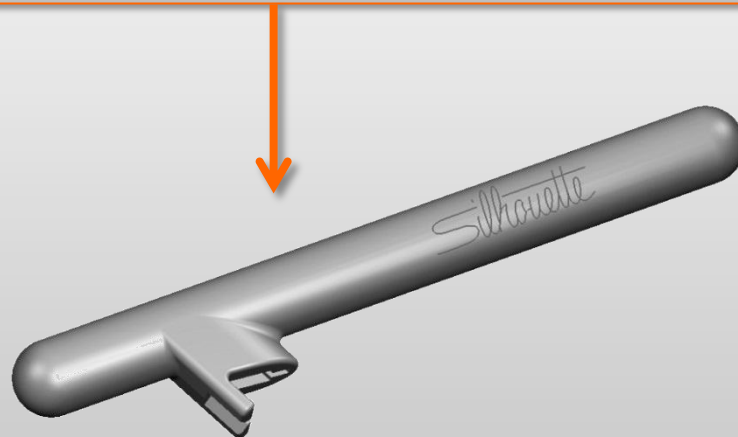
**Charneira com cilindros**



Titan Rays  
Titan  
Impressions  
Titan Sculpture

Metal Twist  
Magic Wings  
Gem Stone

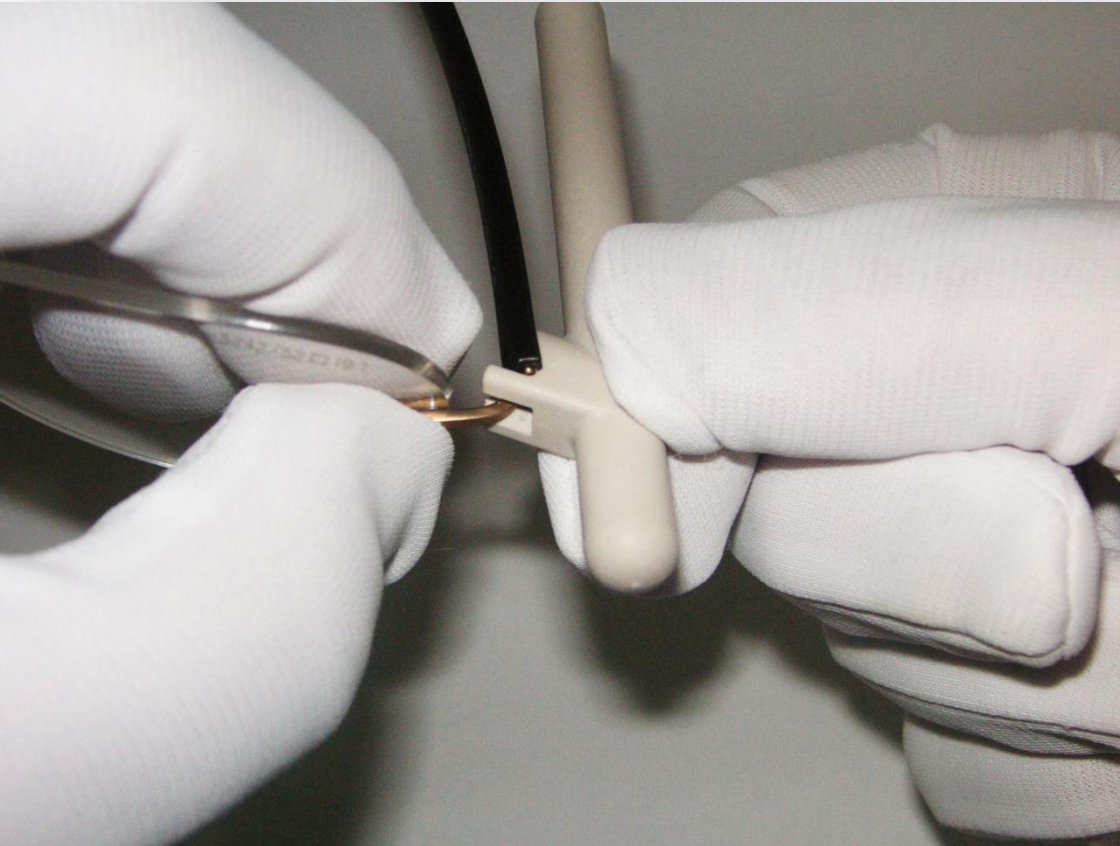
**Alavanca de inclinação**



Powerlight  
Starways  
Lacquer  
Artwork





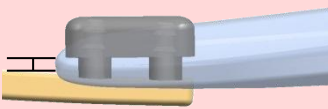
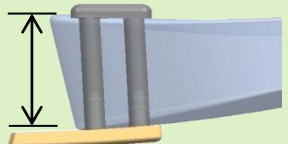


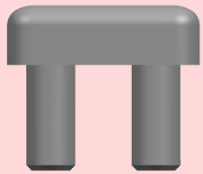

## 6. Alavanca de inclinação- USO



Segure as lentes firmemente, manualmente ou com o alicate de montagem. Feche a haste aproximadamente 30°. Coloque a alavanca de inclinação na charneira e ajuste o ângulo de inclinação desejado.



# 7. NOVAS Mangas para SITUAÇÕES ESPECIAIS

Mangas STANDARD BLS 58	NOVAS Mangas BLS 96 "largas"	NOVAS Mangas BLS 97 "curtas"	NOVAS Mangas BLS 98 "compridas"
<p><b>Montagem Standard</b></p> 	<p><b>Para perfurações largas</b></p> 	<p><b>Para lentes muito finas</b></p> 	<p><b>Para lentes muito espessas</b></p> 
<p>Tamanho das lentes 2,0 – 6,5 mm</p>	<p>2,0 – 6,5 mm</p>	<p>1,3 – 3 mm</p>	<p>6 – 9,5 mm</p>
			
<p>∅ 1,4 mm</p>	<p>∅ 1,6 mm</p>	<p>∅ 1,4 mm</p>	<p>∅ 1,4 mm</p>