

PL Ważne wskazówki praktyczne

- Rys. 1: Kartusz otwierać umieszczając nóż introligatorski **pod kątem prostym w odpowiedniej szczelinie!**
- Rys. 2: Ukośnie nacięty otwór powoduje nieszczelność w połączeniu z mieszalnikiem statycznym!
Przestrzegać informacji zawartych w karcie technicznej produktu!

RU Важные указания по применению

- Рис. 1: срезать колпачек картриджа канцелярским ножом **под прямым углом используя предусмотренную для этого канавку!**
- Рис. 2: кривой срез приведет к негерметичности при использовании со статическим смесителем!
См. технический паспорт!

KZ Маңызды технологиялық нұсқаулық

- 1-сүрет: Картридж **науда қарастырылған тік бұрыштың астынан** кеңе пышағымен ашылады!
- 2-сүрет: **Қиғашынан** ойып орнатылған саңылау статистикалық қоспалаяышты пайдаланған кезде саңылаусыздануға әкел соғуы мүмкін!
- Техникалық сипаттамасына назар аударыңыз!

CZ Důležité pokyny ke zpracování

- Obr. 1: Kartuše je otevřena nožem v **příslušné drážce pod pravým úhlem!**
- Obr. 2: **Šikmo vyříznutý otvor má za následek netěsnosti při použití statického mísiče!**
- Dodržujte technický list!

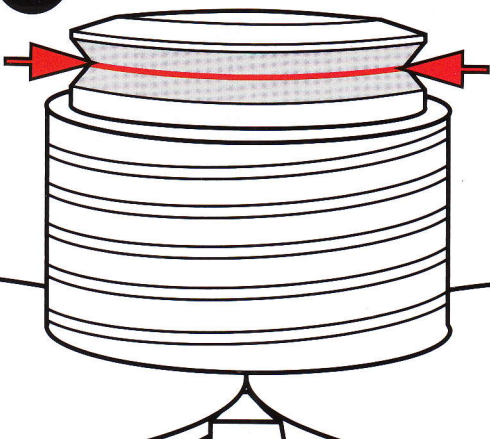
ES Indicaciones relevantes

- Imagen 1: ¡El cartucho se abre con un cíter **en la ranura rectangular prevista!**
- Imagen 2: ¡Una abertura cortada en diagonal puede conllevar **falta de estanqueidad con al usar** con la mezcladora estática!
- ¡Tenga en cuenta la hoja de datos técnicos!

PT Instruções importantes

- Fig. 1: O cartucho é aberto com um estilete **naran hura prevista e em ângulo reto!**
- Fig. 2: Se a abertura for feita **enviesada**, irá causar **fugas durante a utilização** com a misturadora estática!
- Observe a ficha técnica!

1



2

