

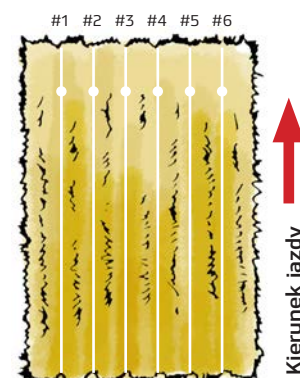
Przed skontaktowaniem się z Tama Assist - użyj tej listy kontrolnej, aby zdiagnozować wszelkie możliwe przyczyny

Produkt (wstępne użycie)

- Czy kłębek ma płaski wierzch i spód?
- Czy folia obkurczająca kłębek jest rozdarta?
- Czy oba końce sznurka są widoczne i wystarczająco długie?
- Czy sznurek odwija się z kłębka w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara?

Produkt (w polu)

- Czy sznurek jest postrzępiony na beli?
- Czy węzeł jest nie zaciągnięty? (sprawdź oba końce sznurka)
- Czy sznurek jest zerwany T/N ?
 - o Czy sznurek zerwał się blisko węzła?
 - o Czy sznurek zerwał się w innym miejscu na beli?
- Który sznurek na beli jest problemem? # 1, # 2, # 3, itd ... (patrz rysunek)



Prasa

- ② Czy aparaty wiążące są regulowane zgodnie z instrukcją prasy?
 - ❗ Dla prawidłowego czasu poruszania się
- ② Czy naciąg podawania sznurka ustawiony jest zgodnie z instrukcją prasy?
 - ❗ Aby zapewnić prawidłowy cykl wiązania
- ② Czy aparaty wiążące są czyste i wolne od nagromadzonych plonów?
 - ❗ Aby uniknąć ryzyka pomyłek lub zerwania sznurka
- ② Czy wszystkie prowadnice sznurka i przelotki są gładkie i nieuszkodzone?
 - ❗ Aby uniknąć uszkodzenia sznurka, które mogą powodować jego zerwanie
- ② Czy rolki supłacza, są prawidłowo ustawione i obracają się swobodnie?
 - ❗ Aby zapewnić prawidłowe dostarczanie sznurka do aparatów wiążących