

Link do produktu: <https://www.swiatinez.pl/igly-maszynowe-do-szycia-skory-beissel-h-ll-p-885.html>



## Igły Beissel do skóry MIX

Cena	<b>11,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

### **Igły półpłaskie BEISSEL do maszyn domowych - idealne do szycia skóry**

W opakowaniu znajdują się igły o grubościach:

- 2 x 90
- 2 x 100
- 1 x 110

**Igły BEISSEL do szycia skóry** z półpłaską kolbą, przeznaczone do maszyn domowych, są doskonałym wyborem do szycia skóry i innych trudniejszych materiałów. Zapewniają one precyzyjny, lekko pochylony w lewo ścieg, co gwarantuje estetyczne wykończenie i stabilność pracy maszyny.

#### **Innowacyjna technologia produkcji igieł BEISSEL**

Podczas produkcji firma Altek Beissel korzysta z niemieckiej technologii opracowanej przez Lammertz, polegającej na chemicznym usuwaniu zadziorów. Każda igła jest poddana precyzyjnemu szlifowaniu, które obejmuje nie tylko oko, ale i rowek oraz inne części igły. Dzięki temu, gotowy produkt charakteryzuje się idealną gładkością i perfekcyjnymi parametrami geometrycznymi.

#### **Do jakich materiałów najlepiej pasują igły półpłaskie BEISSEL?**

Igły BEISSEL do szycia skóry, oznaczone symbolem 130-705 H-LL, zostały zaprojektowane specjalnie do pracy z materiałami wymagającymi precyzyjnego i lekkiego przebicia, jak skóra, materiały skóropodobne, skaj, winyle i mocne tkaniny PCV. Dzięki specjalnemu ostrzu, igły te minimalizują opór materiału, zapewniając perfekcyjne szwy i minimalne obciążenie maszyny.

#### **Dlaczego warto wybrać igły BEISSEL?**

Igły BEISSEL gwarantują stabilność i trwałość szycia, co ma kluczowe znaczenie dla jakości pracy. Dzięki swojej precyzji, igły te zmniejszają ryzyko stępienia ostrza, pęknięcia nici oraz uszkodzenia maszyny, co jest częstym problemem przy używaniu igieł niższej jakości. Wykonane w zgodzie z niemiecką technologią o ponad 200-letniej tradycji, igły BEISSEL są używane w maszynach takich jak Singer, Łucznik, Husqvarna, Brother i innych.

#### **Wysoka jakość i niezawodność**

Igły BEISSEL, licencjonowane przez BMN Beissel Maschinennadel GmbH, zapewniają doskonałą geometrię, co zostało wysoko ocenione przez serwisantów maszyn do szycia. Dzięki specjalnej konstrukcji, igły te wytrzymują intensywną pracę, nawet przy szyciu kilku warstw trudnych materiałów.