

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/przedluzka-penisu-skin-tpe-realfeel-19-8-cm-dlugosci-5-9-cm-srednicy-p-25529.html>



Przedłużka penisa | Skin TPE RealFeel - 19,8 cm długości, 5,9 cm średnicy

Cena	47,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	541231493
Kod producenta	36-REA107FLE
Kod EAN	7423522551516

Opis produktu

Przedłużka penisa **Skin TPE RealFeel** o długości całkowitej **19,8 cm** i zewnętrznej średnicy **5,9 cm** została zaprojektowana z myślą o realistycznych odczuciach i trwałości. Wykonana z wysokiej jakości, **bezftalanowego Thermoplastic Elastomer (TPE)**, łączy miękkość i elastyczność z odpowiednią sprężystością, co przekłada się na naturalne doznania podczas użytkowania. Proces formowania i wykończenia minimalizuje widoczność łączeń i niejednorodności, zapewniając estetyczny wygląd oraz przyjemną powierzchnię dotyku.

Produkt charakteryzuje się starannie odwzorowaną fakturą i konturami, które mają na celu realistyczne oddanie struktury skóry. **TPE bez ftalanów** zmniejsza ryzyko podrażnień oraz reakcji alergicznych, dlatego przedłużka jest bezpieczniejsza w kontakcie ze skórą niż materiały zawierające ftalany. Dzięki swojej konstrukcji zapewnia dobrą adaptację do użytkownika oraz stabilne dopasowanie podczas użytkowania.

Aby zachować parametry produktu i przedłużyć jego żywotność, należy przestrzegać zaleceń pielęgnacyjnych. Przed pierwszym użyciem oraz po każdym zastosowaniu zalecane jest mycie łagodnym środkiem przeznaczonym do zabawek intymnych i dokładne wysuszenie. Unikaj kontaktu z olejami, silikonowymi lub agresywnymi środkami chemicznymi oraz przechowuj w suchym, chłodnym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Do stosowania rekomendowane są **lubrykanty na bazie wody**.

- **Materiał:** Thermoplastic Elastomer (TPE), bez ftalanów
- **Długość całkowita:** 19,8 cm
- **Wymiar zewnętrzny (średnica):** 5,9 cm
- **Zalecenia pielęgnacyjne:** mycie środkiem do zabawek intymnych, suszenie, przechowywanie w suchym i zacienionym miejscu
- **Zalecane lubrykanty:** na bazie wody

