

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/obroza-na-sutki-kinky-pleasure-hard-attack-stal-nierdzewna-regulowana-sruba-p-25954.html>



Obroża na sutki - Kinky Pleasure Hard Attack, stal nierdzewna, regulowana śruba

Cena	48,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	565464655
Kod producenta	20-NC03

Opis produktu

Obroża na sutki - Kinky Pleasure Hard Attack to precyzyjnie wykonany element akcesoriów intymnych, przeznaczony do bezpiecznej i kontrolowanej stymulacji sutków. Produkt został wykonany w całości ze **stali nierdzewnej**, co gwarantuje trwałość, odporność na korozję oraz łatwość czyszczenia. Konstrukcja z regulowaną **śrubą** pozwala na płynną i dokładną regulację nacisku, dzięki czemu można dopasować intensywność do własnych preferencji.

Model **Kinky Pleasure Hard Attack** zaprojektowano z myślą o komforcie użytkowania i bezpieczeństwie. Oferuje:

- **Regulację** – mechanizm śrubowy umożliwia precyzyjne dopasowanie obroży, od delikatnego ucisku po silniejsze zaciskanie.
- **Materiał** – 100% **stal nierdzewna**, hipoalergiczna powierzchnia, łatwa do sterylizacji i długotrwałego użytkowania.
- **Wykończenie** – gładkie krawędzie i profesjonalne polerowanie minimalizujące ryzyko otarć.

Produkt jest dostarczany w eleganckim, **prezentowym pudełku** marki Kinky Pleasure, co czyni go odpowiednim wyborem na prezent lub jako dyskretne przechowywanie. Dzięki solidnej konstrukcji obroża sprawdzi się zarówno przy okazjonalnym użyciu, jak i w regularnych sesjach wymagających niezawodnego sprzętu.

Właściwości użytkowe:

- **Łatwa regulacja** – szybkie dopasowanie bez konieczności dodatkowych narzędzi.
- **Higiena** – możliwość mycia i dezynfekcji, materiał odporny na korozję.
- **Trwałość** – solidna konstrukcja zapewniająca długą żywotność produktu.

Zalecenia bezpieczeństwa: przed użyciem sprawdź dopasowanie i komfort; unikaj zbyt długiego zaciskania; nie stosować na uszkodzonej skórze. W razie wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą. Produkt przeznaczony wyłącznie dla osób pełnoletnich.

