



Szyna ręczna do promieniowego porażenia nerwowego do rozciągania palców, spadku nadgarstka, niedowładu kulkowego, artroplastyki MCP, promieniowe uszkodzenie nerwów, sen palców, regulowana orteza ręki

Indeks: 678731 Producent: DrFinger Kod producenta: DF-RSJ-01

Cena: **399.00 zł**

Opis

Szyna ręczna do promieniowego porażenia nerwowego do rozciągania palców, spadku nadgarstka, niedowładu kulkowego, artroplastyki MCP, promieniowe uszkodzenie nerwów, sen palców, regulowana orteza ręki

Producent: DrFinger

- Skutecznie wspiera rozciąganie palców i wypadanie nadgarstka: ta szyna nerwu promieniowego została opracowana przez zespół badawczo-rozwojowy DrFinger do ograniczonego ruchu palców, zwiótczenia, wypadku nadgarstka oraz uszkodzeń ścięgien palców spowodowanych porażeniem nerwu promieniowego / urazami, porażeniem kości i artroplastyką MCP. Pomaga w utrzymaniu efektywnego rozciągania palców, zapewnia ważne wsparcie dla palców i nadgarstków, przyspieszając w ten sposób proces regeneracji.
- **【4 niezależne elastyczne taśmy rozciągliwe na palce】** : Jego wyjątkowa konstrukcja jest wyposażona w 4 niezależne i elastyczne taśmy na palce, które symulują ścięgna i umożliwiają podnoszenie i rozciąganie palców, aby zapewnić pełne i prawidłowe rozciągnięcie palców. Może również zapobiegać sztywności i przykurczowi palców, poprawiać ruchliwość palców oraz stopniowo przywracać siłę i elastyczność palców.
- **【3 taśmy na rzepy, możliwość swobodnej regulacji】** : Ta orteza nerwu promieniowego jest wyposażona w 3 taśmy na rzep do mocowania przedramienia, nadgarstka lub powierzchni dłoni i zapewnia kompleksowe i stabilne podparcie nadgarstka, szczelność można dowolnie regulować. Jeśli masz słaby nadgarstek, ograniczone ruchy palców i potrzebujesz większej elastyczności z rękami do wykonywania zadań, takich jak pisanie i używanie myszy, jest to idealne rozwiązanie dla Ciebie!
- **【Lekki, oddychający, długotrwała trwałość】** : jest wyposażony w zintegrowany lekki i wytrzymały uchwyt ze stopu aluminium, który może podnieść i podeprzeć nadgarstek. Materiał szyny różni się od innych nieporęcznych szyn nerwowych promieniowych. Składa się z lekkich, oddychających i odpornych na zużycie zaawansowanych materiałów. Idealnie nadaje się do aktywności dziennych lub nocnych przerw
- **【Uniwersalny rozmiar, pasuje do lewej i prawej ręki】** : Ta radialna szyna nerwowa jest zaprojektowana w uniwersalnym rozmiarze. Idealnie pasuje dla mężczyzn i kobiet, do lewej lub prawej ręki. Pozwól, aby radialne porażenie nerwowe DrFinger było skutecznym partnerem na drodze do zdrowia, chroniąc zdrowie Twoich rąk

- **zawarte komponenty:** Szyna ręczna do radialnego porażenia nerwowego i podręcznik
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.13 kilograms
- **producent:** DrFinger

- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0655746400777, 655746400777
- **zalecane węzły przegładania:** 20658725031, 20854611031
- **punkt znaku wypunktowania:** Skutecznie wspiera rozciąganie palców i wypadanie nadgarstka: ta szyna nerwu promieniowego została opracowana przez zespół badawczo-rozwojowy DrFinger do ograniczonego ruchu palców, zwiótczenia, wypadku nadgarstka oraz uszkodzeń ścięgien palców spowodowanych porażeniem nerwu promieniowego / urazami, porażeniem kości i artroplastyką MCP. Pomaga w utrzymaniu efektywnego rozciągania palców, zapewnia ważne wsparcie dla palców i nadgarstków, przyspieszając w ten sposób proces regeneracji., **【4 niezależne elastyczne taśmy rozciągliwe na palce】** : Jego wyjątkowa konstrukcja jest wyposażona w 4 niezależne i elastyczne taśmy na palce, które symulują ścięgna i umożliwiają podnoszenie i rozciąganie palców, aby zapewnić pełne i prawidłowe rozciągnięcie palców. Może również zapobiegać sztywności i przykurczowi palców, poprawiać ruchliwość palców oraz stopniowo przywracać siłę i elastyczność palców., **【3 taśmy na rzepy, możliwość swobodnej regulacji】** : Ta orteza nerwu promieniowego jest wyposażona w 3 taśmy na rzep do mocowania przedramienia, nadgarstka lub powierzchni dłoni i zapewnia kompleksowe i stabilne podparcie nadgarstka, szczelność można dowolnie regulować. Jeśli masz słaby nadgarstek, ograniczone ruchy palców i potrzebujesz większej elastyczności z rękami do wykonywania zadań, takich jak pisanie i używanie myszy, jest to idealne rozwiązanie dla Ciebie!, **【Lekki, oddychający, długotrwała trwałość】** : jest wyposażony w zintegrowany lekki i wytrzymały uchwyt ze stopu aluminium, który może podnieść i podeprzeć nadgarstek. Materiał szyny różni się od innych nieporęcznych szyn nerwowych promieniowych. Składa się z lekkich, oddychających i odpornych na zużycie zaawansowanych materiałów. Idealnie nadaje się do aktywności dziennych lub nocnych przerw, **【Uniwersalny rozmiar, pasuje do lewej i prawej ręki】** : Ta radialna szyna nerwowa jest zaprojektowana w uniwersalnym rozmiarze. Idealnie pasuje dla mężczyzn i kobiet, do lewej lub prawej ręki. Pozwól, aby radialne porażenie nerwowe DrFinger było skutecznym partnerem na drodze do zdrowia, chroniąc zdrowie Twoich rąk
- **Opis produktu:** Szyna ręczna do promieniowego porażenia nerwowego
- **marka:** DrFinger
- **ocena temperatury:** Temperatura pokojowa (temperatura otoczenia): 15°C do 25°C
- **nazwa przedmiotu:** Szyna ręczna do promieniowego porażenia nerwowego do rozciągania palców, spadku nadgarstka, niedowładu kulkowego, artroplastyki MCP, promieniowe uszkodzenie nerwów, sen palców, regulowana orteza ręki
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** DF-RSJ-01
- **instrukcje opieki:** Prać wyłącznie ręcznie
- **pleć docelowa:** unisex

Parametry

Producent	DrFinger
Waga	0.13 kg
Kolor	niebieski
Model	DF-RSJ-01

Zdjęcia

Designed for the following symptoms

