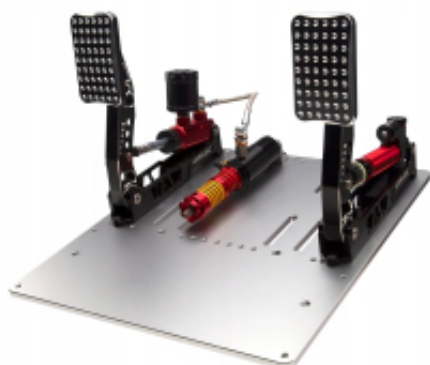


Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/simagic-system-hydrauliczny-z-dwoma-pedalami-czujnik-sily-200kg-p-19417.html>



SIMAGIC System hydrauliczny z dwoma pedałami, czujnik siły 200kg

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 2 421,00 zł |
| Cena netto | 1 968,29 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 68856742 |
| Kod producenta | P2000-S200RF |
| Kod EAN | 6975472770543 |
| Producent | Simagic |

Opis produktu

SIMAGIC P2000-R Hydraulic Pedals

Profesjonalne pedały hydrauliczne stworzone z myślą o symulatorach wyścigowych. Model P2000-R oferuje realistyczne odwzorowanie pracy układu hamulcowego samochodów motorsportowych oraz szerokie możliwości personalizacji ustawień.

Najważniejsze cechy

- Hydrauliczna konstrukcja pedałów
- Realistyczny feeling samochodu wyścigowego
- Obróbka CNC
- Czujniki Load Cell
- Regulacja siły nacisku
- Regulacja tłumienia i skoku
- System Dual-Pump
- Wklęsła konstrukcja sprzęgła
- Obsługa SimPro Manager
- Możliwość konfiguracji 2 lub 3 pedałów

Motorsportowy realizm

P2000-R zostały opracowane we współpracy z inżynierami motorsportu, aby możliwie wiernie odwzorować działanie prawdziwych cylindrów hamulcowych.

Specyfikacja działania:

- Martwa strefa: tylko 1 mm
- Zintegrowany system przepustnicy 3 w 1
- Konstrukcja hamulca odwzorowana w skali 1:1

Zintegrowany cylinder przepustnicy 3 w 1

Zaawansowana konstrukcja przepustnicy umożliwia:

- regulację tłumienia,
- regulację skoku,
- regulację siły nacisku.

Dzięki zastosowaniu czujnika Load Cell uzyskano bardzo wysoką precyzję oraz stabilność działania podczas jazdy.

Realistyczny układ hamulcowy

Układ hamulca wykorzystuje:

- pompę główną,
- pompę pomocniczą,
- stalowe przewody w oplocie.

System pozwala na dowolny montaż pompy pomocniczej bez ograniczeń kąta czy pozycji.

W zestawie znajdują się 4 warianty sprężyn o różnych poziomach siły nacisku, co pozwala dostosować charakterystykę hamowania do własnych preferencji.

Patentowana konstrukcja sprzęgła

Wklęsła konstrukcja sprzęgła zapewnia wyraźnie odczuwalny punkt zadziałania (bite point), co znacząco zwiększa realizm zmiany biegów.

Dodatkowo:

- zastosowano sensor Load Cell,
- dostępne są 3 warianty sprężyn,
- możliwe jest dostosowanie pracy sprzęgła do różnych stylów jazdy.

Solidna i modułowa konstrukcja

P2000-R zostały wykonane z wysokiej jakości materiałów obrabianych CNC, dzięki czemu cechują się bardzo wysoką trwałością.

Konstrukcja umożliwia rozbudowę zestawu o dodatkowe akcesoria:

- Travel Limiter,
- Heel Stop,
- Foot Rest,
- oraz inne rozszerzenia.

Pedały sprawdzą się zarówno w symulacji samochodów drogowych, jak i profesjonalnych aut wyścigowych.

Oprogramowanie SimPro Manager

Za pomocą aplikacji SimPro Manager można:

- ustawiać martwe strefy,
- konfigurować krzywe liniowości,
- zapisywać profile ustawień,
- automatycznie zapamiętywać konfiguracje.

Ustawienia działają globalnie w różnych symulatorach bez potrzeby ciągłej konfiguracji.

Wersje zestawu

Dostępne konfiguracje:

- wersja 2-pedałowa,
- wersja 3-pedałowa.

Możesz dobrać konfigurację najlepiej dopasowaną do swojego stylu jazdy i używanego symulatora.

Dane techniczne

- Typ: hydrauliczne pedały simracingowe
- Technologia: Load Cell + hydraulika
- Materiał: aluminium CNC
- Regulacja siły nacisku: tak
- Regulacja tłumienia: tak
- Regulacja skoku: tak

- Obsługa oprogramowania SimPro Manager
- System Dual-Pump
- Kompatybilność z symulatorami PC