



BH5SP500QA








Hydrauliczny podnośnik statywowy z pojedynczym tłokiem, udźwig 500kg



DANE PRODUKTÓW

- Używany w kanałach przy podnośnikach kolumnowych w czasie przenoszenia, transportowania i montażu skrzyń biegów
- Szybkie osiągnięcie pełnej wysokości przy zaledwie 38 ruchach dzięki pompie 2 prędkościowej
- Duży i komfortowy pedał, przyspieszający podnoszenie z lewej lub prawej strony
- Siodło może być ustawione do góry nogami, a przy dodaniu naszych standardowych nakładek gumowych BH11500-04 i BH11500-05 (opcjonalnie) podnośnika można używać do podnoszenia różnych elementów samochodowych takich jak: wydech, zbiornik paliwa, sprężyn zawieszenia lub piast przy demontażu
- Solidne stalowe koła skrętne (75mm) pokryte PU (2 z hamulcem) o dużej trwałości optymalnej zwrotności
- Szeroka podstawa zwiększa stabilność podczas podnoszenia i manewrowania
- Sprężynowy mechanizm opuszczania
- Rodowane i chromowane tłoczki
- Certyfikowany zgodnie z 2006/42/EC + BS EN1494
- Opcjonalnie: BH5US1000 - żyroskopowe, nastawne siodło z łańcuchami o udźwigu 1000kg

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Produkt							
BH5SP500QA	500 kg	1175 mm	1985 mm	38	66 cm	2041 x 660 x 660 mm	34.85 kg

Follow the Fish!

