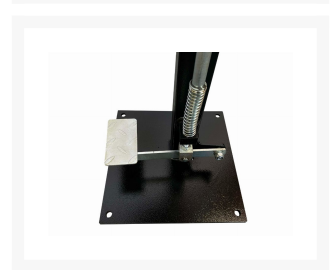
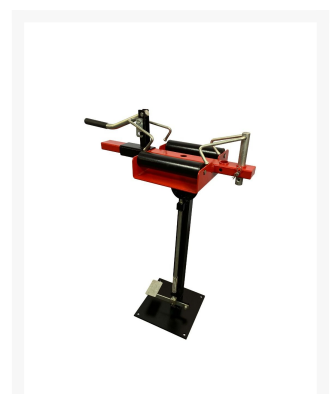
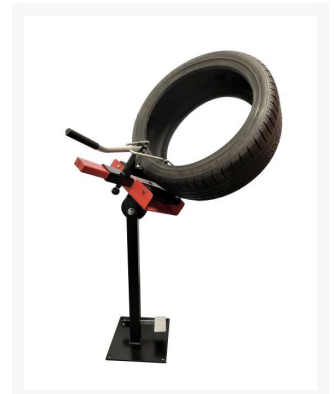




Rozwieracz do opon osobowych na podstawie, pochylny



Rozwieracz manualny do opon osobowych na podstawie to urządzenie ergonomiczne, wygodne i proste w użytkowaniu.

Ergonomiczny rozpierak do opon, z ruchomą platformą roboczą

Zastosowanie

Rozpierak / rozwieracz do naprawy opon na podstawie to przyrząd niezbędny w każdym warsztacie wulkanizacyjnym. Umożliwia inspekcję oraz naprawę opon osobowych w każdej strefie uszkodzenia, dzięki pięciostopniowej regulacji kąta pochylenia.

W celu zapewnienia stabilności, urządzenie umieszczone jest na podstawie, która posiada otwory do przykręcenia w posadzce.

Dzięki swoim gabarytom rozwieracz manualny na podstawie zajmuje niewiele miejsca w warsztacie, jednocześnie dając pracownikowi pełny dostęp do opony zarówno od strony wewnętrznej, przy naprawie warstwy butylowej, jak i od zewnątrz, podczas inspekcji strefy czołowej, bocznej czy barkowej.

Rozpierak wyposażony jest w praktyczną półkę na narzędzia o wymiarach 255 x 155 mm, zamontowaną na kolumnie rozwieracza, co umożliwia trzymanie niezbędnych narzędzi w miejscu pracy.

Konstrukcja

Rozpierak posiada konstrukcję spawaną, wykonany jest ze stali z malowaniem proszkowym. Platforma robocza umieszczona jest na wysokości 84 cm, dzięki czemu ułatwia wygodną pracę w pozycji stojącej. Ergonomię pracy zapewnia możliwość pochylania i obracania opony.

Obsługa

W celu montażu opony na urządzeniu, należy wybrać odpowiednie do jej szerokości ustawienie haków. Urządzenie pozwala na wybór aż 5 szerokości rozstawu.

Położenie haków rozpierających jest regulowane dwustronnie. Z jednej strony haki zamontowane są na przesuwym uchwycie z 5-punktową blokadą, a przesuwanie ułatwia rękojeść blokująca zainstalowana pod uchwytem. Haki znajdujące się na drugim końcu platformy można zamontować w jednym z trzech dostępnych gniazd montażowych.

Ruchoma platforma, na której montuje się oponę, wyposażona jest w 2 rolki obrotowe, ułatwiające pracę z oponą, umożliwiając jej swobodne obracanie w zależności od potrzeb.

Konstrukcja rozwieracza umożliwia przechylenie platformy poprzez naciśnięcie nogą pedału naciągu sprężynowego, co zwalnia blokadę przechylenia. Po ustawieniu platformy pod potrzebnym kątem wystarczy puścić pedał, dzięki czemu rygiel blokady znajdzie się w jednym z otworów blokujących.

Ruchoma platforma robocza umożliwia obsługę opony w jednym z pięciu możliwych kątów – od pozycji poziomej, po kąt 90 stopni.

Zalety

- rozwieracz na podstawie
- regulacja kąta pochylenia - 4 stopnie regulacji ustawienia kąтового do pracy na oponie, zmiana kąta poprzez naduszenie pedału (sprężyna)
- pionowy i poziomy zakres pracy
- możliwość przykręcenia do posadzki
- zakres regulacji mocowania opony jeśli chodzi o szerokość

- ergonomia, wygoda, prostota
- blokada chwytu opon

Dodatkowe informacje

Indeks	CRW275MH
EAN	5904533332049
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• przeznaczenie: do obsługi opon samochodów osobowych• szerokość opon: 145 – 275 mm• rozmiar opon: 11"-24"• 5 szerokości rozstawu• obsługa opony w jednym z pięciu możliwych kątów; zmiana ułożenia platformy od pozycji poziomej, po kąt 90 stopni• możliwość montażu w posadzce
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

