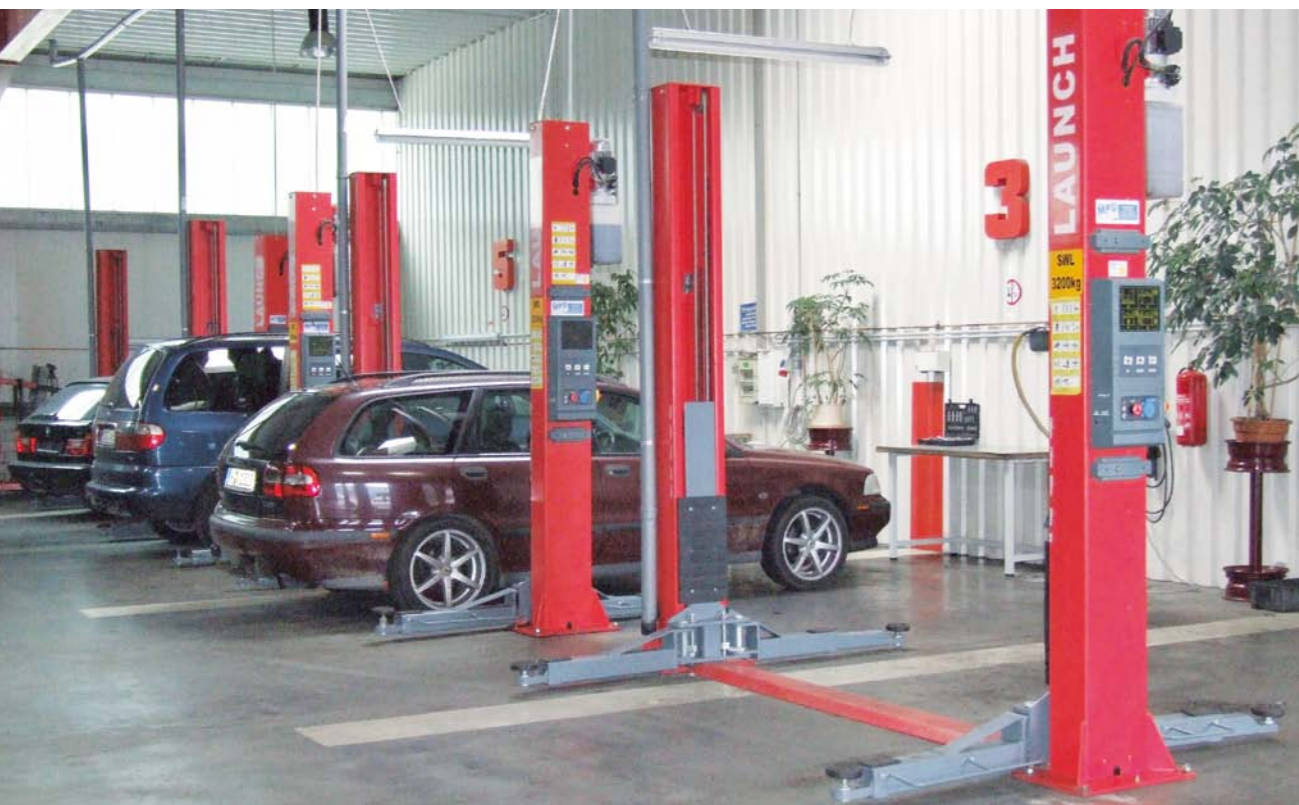


Podnośniki samochodowe (cz.I)



ANDRZEJ KOWALEWSKI

PREZES ZARZĄDU
LAUNCH POLSKA

SPECYFIKA OBSŁUGI TECHNICZNEJ SAMOCHODÓW WYMAGA KORZYSTANIA ZE STANOWISK ROBOCZYCH ZAPEWNIĄCYCH PERSONELOWI WARSZTATÓW BEZPIECZNY I WYGODNY DOSTĘP DO OBSŁUGIWANEGO POJAZDU, W TYM RÓWNIEŻ OD SPODU

W przeszłości do tego celu służyły głównie stanowiska wyposażone w kanały rewizyjne, używane zresztą w wielu warsztatach samochodowych do dnia dzisiejszego. Jest to bowiem rozwiązanie najprostsze, lecz w pełni przydatne do wykonywania wszelkich prac przy zespołach i podzespołach podwozia. Do jego zdecydowanych wad należy niewątpliwie stałość rozmiarów, uwzględniających jednak maksymalne i minimalne rozstawy

kół oraz typowe prześwity obsługiwanych pojazdów. Z tego powodu warunki pracy w kanałach są mało ergonomiczne, zwłaszcza dla pracowników o wzroście niższym lub wyższym od przeciętnego.

Z kolei do zalet kanałów należą: stosunkowo niskie koszty wykonania stanowiska, wysoki poziom bezpieczeństwa pracy oraz brak konieczności okresowej obsługi, konserwacji i kontroli stanu technicznego, a więc niezbyt wysoki koszt

eksploatacji i utrzymania stanowiska w stanie pełnej sprawności technicznej.

Obecnie profesjonalne serwisy samochodowe w zdecydowanej większości zamiast kanałów warsztatowych wykorzystują różnego rodzaju podnośniki do unoszenia pojazdów na dogodną wysokość roboczą. Zadaniem każdej konstrukcji podnośnika jest zapewnienie obsługującemu pojazd niezbędnej oraz w pełni bezpiecznej przestrzeni roboczej →

FOT: LAUNCH

Witamy na

POSZUKIWANIU DIAMENTÓW

Jesteś właścicielem warsztatu?
Zdobądź **50 Diamentów** już teraz!

Wejdź na stronę www.TRWdiamonds.com i zarejestruj się, aby dołączyć do programu. Po rejestracji otrzymasz premię początkową w postaci 50 Diamentów!

Poszukiwania Diamentów już trwają! Wybierając części TRW możesz zebrać jeszcze więcej Diamentów i wymienić je na atrakcyjne nagrody.

Premia
początkowa

o wartości
50
Diamentów

