

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mechaniczny-sciagacz-do-sprezyn-23-280mm-kd12539-kraftdele-p-63862.html>

MECHANICZNY ŚCIĄGACZ DO SPRĘŻYN 23-280MM KD12539 KRAFT&DELE

Cena brutto	72,60 zł
Cena netto	59,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD12539
Kod producenta	KD12539
Kod EAN	5903957016337
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Mechaniczny ściągacz do sprężyn KD12539 — komplet 2 sztuk

Mechaniczny ściągacz do sprężyn przeznaczony do montażu i demontażu sprężyn zawieszenia w samochodach osobowych. Narzędzie dostępne w komplecie dwóch sztuk, które zgodnie z zasadami bezpiecznej pracy stosuje się równocześnie po obu stronach sprężyny.

Skok roboczy 23–280 mm

Ścisk maksymalny do 1000 kg

Obsługa klucz 19

Komplet 2 sztuki

Charakterystyka narzędzia

Wyprofilowane główce (szerokość 40 mm)

Kształt głowic pozwala na pewne oparcie na zwojach sprężyn o różnych średnicach. Szerokość 40 mm zapewnia stabilny kontakt z drutem sprężyny, zmniejszając ryzyko ześlizgnięcia podczas ściskania.

Skok roboczy 23-280 mm

Szeroki zakres skoku umożliwia pracę ze sprężynami o różnym stopniu ugięcia — zarówno krótszymi sprężynami sportowymi, jak i standardowymi sprężynami fabrycznymi w samochodach osobowych.

Ścisk do 1000 kg

Parametr określa maksymalną siłę, jaką ściągnąć może wytworzyć podczas kompresji sprężyny. Wartość 1000 kg jest wystarczająca do obsługi typowych sprężyn zawieszenia w autach osobowych segmentów A-E.

Obsługa kluczem 19

Standardowy rozmiar klucza płaskiego lub nasadowego, który jest powszechnie dostępny w każdym warsztacie. Umożliwia stopniowe i kontrolowane ściskanie sprężyny bez konieczności stosowania specjalistycznych napędów.

Zasada bezpiecznego użytkowania — dwa ściągnacze jednocześnie

Sprężynę należy ścisnąć zawsze przy użyciu obu ściągnaczy zamontowanych równomiernie naprzeciwko siebie. Jednostronne ściskanie powoduje nierównomierne obciążenie i może doprowadzić do gwałtownego wyskoczenia sprężyny. Komplet zawiera 2 sztuki gotowe do pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	KD12539
Skok roboczy	23-280 mm
Długość całkowita	275-480 mm
Szerokość głowicy	40 mm
Maksymalny ścisk	do 1000 kg
Obsługa	klucz 19
Zawartość opakowania	2 sztuki
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

Narzędzie przeznaczone wyłącznie do samochodów osobowych. Nie należy stosować go do pojazdów SUV, terenowych, dostawczych ani ciężarowych — sprężyny tych pojazdów wymagają ściągaczy o wyższym udźwigu i odmiennej konstrukcji.

- Demontaż sprężyn przedniego zawieszenia MacPherson
- Demontaż sprężyn tylnego zawieszenia w autach osobowych
- Montaż sprężyn po wymianie amortyzatorów
- Wymiana sprężyn na obniżone lub sportowe
- Regeneracja kolumny zawieszenia (wymiana łożyska oporowego)
- Prace serwisowe przy układzie zawieszenia w warsztacie i garażu

Jak sprawdzić kompatybilność z pojazdem

Przed użyciem należy zmierzyć długość sprężyny w stanie swobodnym (nieskompresowanym). Wartość ta powinna mieścić się w zakresie długości całkowitej ściągacza (275–480 mm). Narzędzie sprawdzi się w zdecydowanej większości europejskich i azjatyckich samochodów osobowych klasy kompaktowej i średniej.