

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-do-sprezyn-z-zabezpieczeniem-kd10158-kraftdele-p-62775.html>

ŚCIĄGACZ DO SPRĘŻYN Z ZABEZPIECZENIEM KD10158 KRAFT&DELE

Cena brutto	72,60 zł
Cena netto	59,02 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD10158
Kod producenta	KD10158
Kod EAN	5903957006802
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Ściągacz do sprężyn z zabezpieczeniem KD10158

Narzędzie przeznaczone do bezpiecznej kompresji sprężyn zawieszenia przy wymianie amortyzatorów lub elementów sprężynujących. Stalowa konstrukcja z zabezpieczeniem przed niekontrolowanym rozprężeniem sprężyny. Zestaw dostarczany w walizce transportowej.

Model **KD10158**

Maks. odległość zacisku **260 mm**

Materiał **Stal**

Waga zestawu **3,5 kg**

Charakterystyka narzędzia

Zabezpieczenie przed rozprężeniem

Ściągacz wyposażony jest w mechanizm zabezpieczający, który zapobiega niekontrolowanemu wyskoczeniu sprężyny podczas pracy. Jest to kluczowy element bezpieczeństwa przy ściskaniu sprężyn zawieszenia, które pracują pod znacznym napięciem.

Stalowa konstrukcja

Korpus i elementy robocze wykonane ze stali zapewniają odporność na odkształcenia pod obciążeniem. Materiał ten jest standardem w narzędziach warsztatowych przeznaczonych do pracy z elementami zawieszenia.

Zasięg zacisku 260 mm

Maksymalny rozstaw zacisku wynoszący 260 mm pozwala na pracę ze sprężynami o różnych długościach montażowych, typowymi dla popularnych osobowych i dostawczych pojazdów. Przed zakupem warto zmierzyć długość sprężyny w stanie swobodnym, aby potwierdzić kompatybilność.

Walizka transportowa

Zestaw pakowany jest w walizce o wymiarach 340×210×60 mm. Chroni elementy przed uszkodzeniem podczas transportu i przechowywania oraz ułatwia organizację narzędzi w warsztacie.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10158
Materiał	Stal
Maks. odległość zacisku	260 mm
Waga zestawu	3,5 kg
Wymiary walizki	340 × 210 × 60 mm

Zastosowanie

- Kompresja sprężyn przy wymianie amortyzatorów kolumnowych (typu MacPherson)
- Demontaż i montaż zestawów sprężynujących w zawieszeniu przednim i tylnym
- Wymiana sprężyn bez konieczności demontażu całego układu zawieszenia
- Prace serwisowe w warsztatach mechanicznych i blacharsko-lakierniczych
- Naprawa zawieszonych pojazdów osobowych i lekkich dostawczych

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed użyciem należy zmierzyć długość sprężyny w stanie swobodnym (niezainstalowanej w pojeździe). Ściągacz KD10158 obsługuje sprężyny, których zakres kompresji mieści się w odległości zacisku do 260 mm. W przypadku sprężyn o większym skoku lub niestandardowym kształcie uzwojenia konieczne może być zastosowanie narzędzia o większym zasięgu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy skontrolować stan elementów ściskających i gwintowanego trzpienia pod kątem uszkodzeń mechanicznych lub nadmiernego zużycia. Pracę ze ściągaczem należy wykonywać zgodnie z procedurami bezpieczeństwa obowiązującymi przy obsłudze napiętych elementów sprężystych — sprężyny zawieszenia magazynują znaczną energię mechaniczną. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie narzędzia z zanieczyszczeń i przechowywanie w dołączonej walizce.