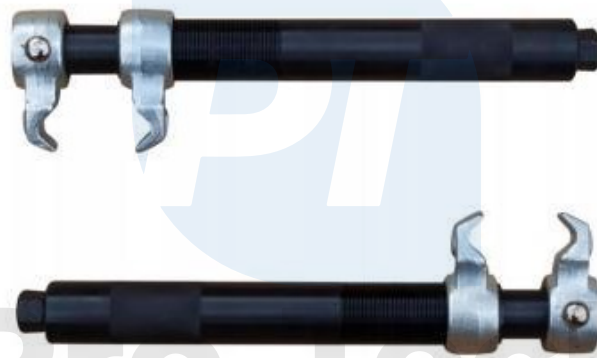


## Extractor mecanic de arcuri



**Instrucțiuni de utilizare**  
Traducerea instrucțiunilor originale

CE

## Reguli de siguranță de bază

**Atenție!** Dispozitivele de deplasare manuală sunt destinate lucrărilor de service efectuate de personal calificat, dacă sunt utilizate de o persoană care nu are cunoștințele tehnice corespunzătoare, producătorul nu este răspunzător pentru daunele rezultate din această activitate!

**Notă:** Citiți cu atenție acest manual și înțelegeți toate regulile pentru o utilizare sigură. Nerespectarea acestor informații poate duce la deteriorarea echipamentului și la vătămări. După ce ați citit acest manual, păstrați-l și depozitați-l într-un loc ușor accesibil, astfel încât să îl puteți utiliza în orice moment în timp ce lucrați cu unealta. Lucrul cu extractorul poate fi periculos, unealta este destinată utilizării numai de către personalul de service instruit.

Dispozitivul este conceput pentru a comprima amortizoarele auto (arcuri cu amortizoare) demontate anterior din vehicul.

## Explicația pictogramelor



### Citiți și înțelegeți instrucțiunile de utilizare

Utilizatorul este obligat să respecte instrucțiunile de utilizare și să instruiască toți utilizatorii școlii cu privire la regulile de utilizare a acestuia în conformitate cu aceste instrucțiuni de utilizare.



### Atenție!

Acest simbol indică informații privind condițiile de lucru periculoase, pericolele și instrucțiunile de siguranță.



### Purtați protecție pentru ochi

Pentru a vă proteja ochii de elementele zburătoare, purtați întotdeauna ochelari de protecție sau o mască de protecție.



### Purtați mănuși de lucru

Nu purtați haine largi, cravate, bijuterii etc. Purtați încălțăminte completă, antiderapantă.

## Locul de muncă

- Păstrați ordinea la locul de muncă. Un loc de muncă dezordonat poate provoca accidente.
- Fiți atenți la condițiile de la locul de muncă. Nu utilizați dispozitivul de extragere în zone umede, umede. Nu îl expuneți la ploaie.
- Locul de muncă trebuie să fie uscat, bine luminat și ventilat.
- Nu utilizați instrumentul în prezența copiilor și nu permiteți accesul copiilor la echipament. Nu permiteți copiilor să transporte extractorul sau orice accesorii asociate acestuia.
- Întotdeauna efectuați o inspecție vizuală înainte de lucru pentru a verifica dacă există fisuri sau curburi în material, dacă se găsesc fisuri în vopsea, este necesară o inspecție detaliată a elementului, cel mai adesea vopseaua exfoliată înseamnă curbură.

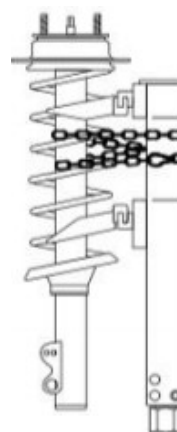
## Sigur de utilizat

- Utilizați dispozitivul de extracție numai în scopul pentru care a fost proiectat.

- Nu supraîncărcați dispozitivul. Respectați diametrele admise ale arcurilor de compresie. Extractorul este conceput pentru utilizarea cu arcuri pentru autoturisme.
- Nu strângeți amortizoarele care sunt montate pe vehicul.
- Nu folosiți dispozitivul de tracțiune ca dispozitiv de ridicare, nu deplasați oameni sau animale cu acesta.
- Nu lucrați dacă sunteți obosit, sub influența alcoolului, a drogurilor sau a altor agenți care reduc concentrarea, inclusiv a unor analgezice.
- Scoateți hainele largi, nu purtați cravate, ceasuri, bijuterii. Scoateți-vă părul lung.
- Purtați întotdeauna protecție pentru ochi. Există riscul de desprindere a elementelor de vopsea atunci când lucrați cu încărcături.
- Păstrați-vă stabilitatea și echilibrul, nu întindeți mâna peste scule. Nu vă puneți nicio parte a corpului sub amortizoarele comprimate, pentru că ați putea fi ciupit!
- Rămâneți în permanență în alertă, monitorizând și verificând în permanență echipamentul atunci când lucrați cu încărcături.
- Nu lăsați extractorul încărcat nesupravegheat.
- Protejați uneltele împotriva expunerii la temperaturi ridicate și la foc. Sigiliul ar putea fi deteriorat.
- Nu modificați echipamentul și nu utilizați accesorii care nu sunt proiectate pentru acesta.

### Demontarea amortizorului de zgomot

- Slăbiți șurubul amortizorului, dar nu îl deșurubați complet. Arcul comprimat a acumulat energie care va face ca arcul să iasă în afară atunci când șurubul este deșurubat. Acest lucru poate provoca deteriorarea echipamentului și vătămări.
- Amortizorul care urmează să fie comprimat trebuie să fie curat și fără grăsime. Murdăria îl poate face să cadă din suporturi.
- Reglați mânerul la dimensiunea amortizoarelor și fixați-le în brațe.
- Rotiți maneta rotativă principală pentru a regla înălțimea corectă a mânerului.
- Reglați înălțimea brațului superior la înălțimea amortizorului. Poziționați amortizorul pe verticală între mâner, astfel încât să fie paralel cu ghidajul. Șurubul amortizorului trebuie să fie în sus cât mai prezentate în figură.
- Fixați amortizorul cu lanțuri pentru a asigura o siguranță maximă.
- Când amortizorul este montat drept și fixat, începeți să comprimați cu ajutorul manetei principale de rotație.
- După presare, deșurubați complet șurubul amortizorului.
- Pentru a elibera presiunea din clapetă, începeți să rotiți încet maneta rotativă principală.
- Atunci când mânerul este coborât în poziția de jos, puteți scoate amortizorul de pe mânerul dispozitivului.



### Montarea amortizorului de zgomot

- Țineți cont de toate elementele atunci când montați amortizorul.
- Continuați să strângeți amortizorul până când șurubul amortizorului nu mai poate fi montat.
- Instalați și strângeți șurubul amortizorului pentru a elibera în siguranță presiunea arcului.
- Îndepărtați încet încărcătura de pe amortizor, astfel încât acesta să poată fi scos de pe suporturi.
- Strângeți piulița amortizorului la cuplul specificat de producător.

## Întreținere și depozitare

- Păstrați echipamentul curat. Acordați o atenție deosebită mânerelor și brațelor. Acestea trebuie să fie lipsite de grăsime și murdărie.
- Folosiți uleiuri ușoare pentru a lubrifia știfturile, ghidajele și alte părți mobile.
- Verificați periodic șurubul principal pentru a vedea dacă există semne de coroziune. Curățați-l cu o cârpă curată înmuiată în ulei. Nu folosiți niciodată șmirghel sau alte materiale abrazive în acest scop.
- Atunci când nu este utilizat, depozitați instrumentul într-un loc care nu este expus la umiditate și precipitații atmosferice.
- Zona de depozitare a echipamentului trebuie să fie inaccesibilă copiilor și persoanelor neautorizate.
- Depozitați extractorul într-un loc uscat, la o temperatură cât mai rece posibil.
- În timpul depozitării, protejați elementele nevopsite ale extractorului cu un agent special sau vaselină tehnică.

## Protecția mediului

Nu aruncați dispozitivul la gunoiul menajer. Echipamentul și uleiul hidraulic trebuie eliminate la o firmă desemnată în acest scop.

## Condiții de garanție

În conformitate cu Legea nr. 136/2002 Coll., produsul achiziționat de dumneavoastră este garantat pentru o perioadă de 24 de luni de la data vânzării. În cazul achiziționării de bunuri utilizate în scopuri comerciale sau activitatea comercială, perioada de garanție este de 12 luni. Garanția este oferită numai dacă produsele sunt utilizate în conformitate cu instrucțiunile de utilizare și cu metoda de utilizare.

Sunt excluse din garanție toate piesele supuse uzurii naturale, supraîncărcării, utilizării produsului în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput și defectele cauzate de transport sau de o manipulare necorespunzătoare (neprofesională). Considerăm că o manipulare necorespunzătoare este un exemplu în care nu au fost respectate instrucțiunile de utilizare și reglementările general obligatorii pentru manipularea produsului. În mod similar, este evaluată și o încercare de reparație neprofesionistă dincolo de întreținerea recomandată.

Garanția se aplică exclusiv defectelor cauzate de defecte ale materialelor, ale tehnologiei de fabricație, de asamblare sau de prelucrare.

Dreptul de a invoca garanția se stinge:

- 1) produsul nu a fost utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare
- 2) s-a intervenit în proiectarea mașinii fără acordul prealabil scris al producătorului
- 3) produsul a fost utilizat în alte condiții sau în alte scopuri decât cele pentru care este destinat
- 4) o parte a produsului a fost înlocuită cu o piesă care nu este originală

- 5) deteriorarea produsului sau uzura excesivă este cauzată de o întreținere necorespunzătoare
- 6) deteriorări cauzate de influențe mecanice, termice sau chimice externe
- 7) defectele au fost cauzate de depozitarea sau manipularea necorespunzătoare a produsului
- 8) produsul a fost utilizat (pentru tipul de produs) într-un mediu agresiv, de exemplu, praf, umiditate
- 9) produsul a fost utilizat peste sarcina admisă

Garanția nu acoperă elementele care se așteaptă să se uzeze din cauza funcționării lor normale (de exemplu, uzura carbonaților, a bujiilor etc.).

Utilizați numai accesoriile recomandate și piesele de schimb originale pentru a utiliza produsele.

Reclamațiile trebuie făcute imediat după descoperirea defectului la dealerul care v-a vândut produsul și trebuie să vă interesați de opțiunile de reparare la un reparator autorizat. În cazul în care defectul pe care îl reclamați nu este acoperit de garanție, vi se va factura munca și costurile asociate cu inspecția și cu asamblarea și dezasamblarea componente.

Atunci când faceți reclamații, prezentați un card de garanție completat corespunzător sau o altă dovadă de achiziție care să conțină data vânzării.

Predați produsul pentru reparații în stare curată, curățat corespunzător, fără praf sau murdărie. Trimiteți accesoriile originale împreună cu produsul pentru un diagnostic precis al defecțiunii.

La expedierea prin serviciul de transport, turnați combustibilul și uleiul neconsumat din produs. Ambalați produsul în mod corespunzător, de preferință în ambalajul original, pentru a nu-l deteriora. Deteriorările cauzate de un ambalaj necorespunzător nu pot fi acceptate ca defect de garanție!

Folosiți în motoare numai carburanți și uleiuri cu clasificarea corespunzătoare sau carburanți și uleiuri recomandate de dealerul de marcă. Deteriorările cauzate de utilizarea unor carburanți și uleiuri necorespunzătoare nu vor fi acoperite de garanție.