

Bezpečnostné informácie – Ručné stahováky na opravy motorových vozidiel

△ Bezpečnostné opatrenia:

- ✓ Používajte výhradne v súlade s určením a dodržiavajte špecifikácie výrobcu vozidla a náradia.
- ✓ Pred začatím práce sa uistite, že vozidlo je stabilne podopreté a kolesá sú zaistené proti posunutiu.
- ✓ Noste ochranné rukavice a ochranné okuliare, aby ste predišli poraneniu rúk a očí.
- ✓ Pravidelne kontrolujte technický stav sťahováka – poškodené alebo opotrebované náradie môže predstavovať nebezpečenstvo.
- ✓ Nepoužívajte nadmernú silu – nesprávne použitie môže viesť k poškodeniu náradia alebo častí vozidla.

△ Pravidlá bezpečného používania:

- ◆ Skrutkové spoje musia byť stále namazané, aby sa zabezpečil plynulý a bezpečný chod náradia a aby sa zabránilo zadieraniu.
- ◆ Používajte výhradne ručné kľúče – použitie nevhodného náradia môže viesť k poškodeniu mechanizmu stahovača.
- ◆ Je zakázané používať príklepové, pneumatické a vysokootáčkové náradie – môžu spôsobiť poškodenie skrutky, sťahováka alebo dielu, na ktorom pracujete.
- ◆ Počas práce sa vyhnite postaveniu tela v osi pôsobenia náradia, aby ste minimalizovali riziko úrazu v prípade náhleho uvoľnenia napätia.
- ◆ Po ukončení práce vyčistite a namažte závit a náradie uskladnite na suchom mieste, aby ste predišli korózii.

△ Postup v núdzových situáciách:

- ! —| Zaseknutie sťahováka – nepoužívajte kladivo ani úderovú silu, centrálnu skrutku uvoľňujte rovnomerne.
- ! Poškodenie náradia – okamžite prerušte prácu a vymeňte sťahovák za nový alebo funkčný.
- ! Náhle uvoľnenie napätia – buďte opatrní, aby nedošlo k úderu vytláčaným prvkom.

Bezpečná a správna obsluha ručného sťahováka zaručuje účinnosť opravy a minimalizuje riziko úrazov – dodržiavajte pokyny!