

## **SK-NÁVOD K POUŽITIU: „Sada nožov na škáry “**

Srdečne Vám Ďakujeme za Vašu dôveru, ktorú ste prejavili zakúpením tejto špeciálnej sady rezného náradia. Touto sadou je možné odstrániť porušené alebo plesnivé, elastické tesniace materiály ako napr. silikón, akryl, PU alebo MS- polymér zo škár alebo hladkých podkladov. Pred začatím rezných prác by ste mali vždy najprv vyskúšať, či je podklad náchylný k poškrabaniu. U citlivých povrchov používajte k odstráneniu flexibilných výplňových materiálov škár len špeciálny adaptér **B-1**, **B-2.2** a **B-3**.

**DÔLEŽITÉ:** Z dôvodu bezpečného držania musia byť nožové adaptéry /nástavce pripevnené na TWIN-TOOL rukoväť noža vždy pomocou fixačných krytov v tvare L (**I-1**). Len tak je možné použiť rezný nástroj k odstráneniu výplňových materiálov v škárach. Rezanie funguje zásadne v oboch smeroch. Rezný nástroj vedzte tak, aby ste tesniaci materiál v škáre napichli vhodným rezným nástavcom na požadovanom mieste a vykonali posuvný alebo ťahavý pohyb (**I-1**). Pomocou V- čepele **B-2.2** je možné tenšie škáry priamo vyrezať. U silnejších prierezov škár (**I-2-3**) môžete bočné strany škár zarezať použitím nástavcov na nôž **B-1** alebo **B-3** za sebou z oboch strán. Hrubé zvyšky tesniaceho materiálu potom oškrabte pomocou adaptérov **B-1** alebo **B-3**.

**UPOZORNENIE:** Všetky na obrázku (**I-4-5-6-7**) zobrazené nožové adaptéry /nástavce s kovovou čepeľou predstavujú **ZVLÁŠTNE PRÍSLUŠENSTVO**, ktoré nie je zahrnuté v cene. Toto je možné použiť len u nechúlostivých podkladov. U robustných podkladov je vhodná ostrá čepeľ z ušľachtilej ocele adaptéru **B-5**, je ideálna k vyrezaniu elastických výplňových materiálov škár (**I-4**). V- čepeľ **B-4** je optimálna pre tesniace materiály a dilatačné škáry (**I-5**). Aj maltové škáry (**I-6**) je možné bez problémov vyškriabať pomocou pozinkovanej špeciálnej čepele adaptéru **B-6**, vďaka hrubozrnnému volfrámovému povlaku (karbid volfrámu). V prípade potreby je možné tiež vymeniť kovové čepele **B5+B6**, ktoré sú pevne namontované na nožovom adaptéry. K tomuto účelu opatrne vysuňte objímku dopredu, tak ako to je zobrazené na obrázkoch (**I-7**), nasadte novú kovovú čepeľ a k fixácii čepele, potom jednoducho zasuňte objímku úplne dozadu až nadoraz. Tipy, informácie a náhradné diely nájdete na internetovej stránke výrobcu: [www.twin-tool.de](http://www.twin-tool.de)

**Upozornenie na riziká:** U všetkých Vašich úkonov dodržujte odborné pravidlá príslušných pracovných oblastí, zadania výrobcu tesniacich materiálov, požiadavky DIN/európskych noriem alebo ostatných, miestnych nariadení a predpisov. Na škody, ktoré boli zapríčinené neodborným prevedením a /alebo manipuláciou sa nevzťahuje žiadna záruka! Všetky časti nástroja vrátane úložného boxu sú 100 % recyklovateľné a nezaťažujú životné prostredie. Ostré adaptérov je čiastočne špicaté, veľmi ostré a preto nebezpečné – v žiadnom prípade to **nie je hračka pre deti!** Za nevhodné použitie a následky z nebanlivosti nepreberá výrobca **ŽIADNU ZÁRUKU!** Inak výrobca poskytuje od dátumu zakúpenia **3-ročnú záruku!** Výnimkou sú opotrebovateľné časti! Všetky rezné pomôcky skladujte z dôvodu možného poranenia vždy na absolútne neprístupnom a bezpečnom mieste, deti a zvieratá držte v bezpečnej vzdialenosti!

**Kontakt na výrobcu:** K-TOOLS, Hahnengasse 10, D-89073 Ulm, Germany, E-Mail: [info@k-tools.de](mailto:info@k-tools.de)