

NEO TOOLS



SK LAKOVACIA PIŠTOL'

SK

NÁVOD NA POUŽÍVANIE
LAKOVACIA PIŠTOĽ

12-525

Technické údaje Max. tlak: 8 barov. UVEDENIE DO PREVÁDZKY / POUŽITIE Pocas procesu la-kovania je potrebné určité množstvo stlačeného vzduchu v rozpätí 4 až 5 barov. Voliteľné sú trysky 1-1,2-1,4-1,6-1,8-2-2,2-2,5-3 mm. Priechod dostupný. Priemer trysiek závisí od kvality a viskozity lakov. V bežných prípadoch je postačujúca sériovo montovaná tryska 1,4 mm. Po použití pištole je nutné jej očistenie. Na čistenie používajte iba šetrné rozpúšťadlá, v žiadnom prípade nie drôtené kefy a pod. – Predovšetkým je nutné dbať na to, aby bola tryska bezo zvyškov vyčistená – nádržka na farbu sa naplní rozpúšťadlom, ktoré sa vypustí pred lakovaním. V žiadnom prípade nenechávajte zvyšky farieb alebo lakov v nádobkách alebo nádržkách pre príp. ďalšie použitie. Tým by sa nenapravitelne poškodily citlivé časti pištole nastavené na najvyššiu presnosť. Nikdy nepoužívajte akékoľvek čistiace prostriedky, ktoré obsahujú silikón. ZVLÁŠTNE UPOZORNENIE Vždy zkontrolujte, či sú malé priechody v hlavici pištole (2) úplne otvorené. VÝSTRAHA: Farbu striekajte vždy v dobre vetranej oblasti. Niektoré farby sa pri striekaní môžu vznietiť, a tak by nemali byť striekané v blízkosti plameňov alebo tepelných zdrojov alebo v miestach, kde sa môžu vyskytovať iskry apod.

