

Specyfikacja techniczna stolika daktyloskopijnego SD-06

Stolik daktyloskopijny dwupoziomowy wyposażony w szufladę zamykaną na klucz. Poziom górny służy do wykonywania kart daktyloskopijnych dziesięciopalcowych. Poziom dolny zawiera wałek „samotuszujący i wałek „transportowy” umożliwiające wykonanie odbitek dłoni na karcie papieru. Szuflada wykorzystywana jest do przechowywania materiałów i sprzętu do daktyloskopowania. Podczas daktyloskopowania dłoni blat roboczy unoszony jest do pozycji pionowej. Możliwość poziomowania ustawienia stołu.

Wysokość stolika – 105 cm (wysokość regulowana w zakresie 4 cm.)

Wymiar blatu roboczego – 400x800 mm +/- 10 mm

Wyposażenie stolika daktyloskopijnego:

- ramka do kart daktyloskopijnych,
- ceramiczna poduszka daktyloskopijna (nr kat. EZID300 Sirchie),
- uchwyt do kart daktyloskopijnych z magnetycznym mocowaniem kart,
- tusz daktyloskopijny 60ml,
- szyba do tuszu daktyloskopijnego,
- wałek daktyloskopijny 10 cm,
- pokrywa wałka „samotuszującego”
- wałek „samotuszujący” do dłoni (nr kat. AP 1001 Sirchie),
- wałek „ transportowy” do przenoszenia tuszu z dłoni na kartę daktyloskopijną (nr kat. AP 2004 Sirchie),
- wzrostomierz,
- chusteczki do usuwania tuszu 100 sztuk (Sirchie),
- Płyn do usuwania tuszu – 1 litr,
- Szuflada zamykana na klucz.

STARSZY SPECJALISTA
Wydziełu Chirurgii
KWP z siedzibą w Katowicach
Hubert Łodygowski