

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU INDUSTRIJSKE SVOJINE



KLASA 70 (I)

IZDAN 15. marta 1922

PATENTNI SPIS BR. 75

Vendelin Tucić, Zagreb.

Držalo za pero.

Prijava od 16. februara 1921.

Važi od 1. augusta 1921.

Na polju proizvodnje držala za pera stavljanu su do danas u promet držala raznog oblika i sistema, no ni u jednom slučaju nisu ta držala dostigla onaj nivo na kojemu bi prema modernim zahtjevima trebala da stoje. Glavna svrha dobrog i ugodnog držala sastoji se u tome, da se pera mogu iz držala odstraniti, a da se čovjek ne zaprlja i ne ozledi pri tom ruke, kao što se to kod dosadanjih držala dešavalo.

Predstojecim izumom riješeno je to pitanje, „Držalo za pero“ ima tu glavnu prednost, da se pero koje se nakon uporabe želi iz držala „odstraniti“, ne treba u opće sa prstima hvatati. Težište izuma leži u tome, da ovo držalo samo izbacuje rabljeno pero iz svoga ležišta i to na taj način, da se držalo sa dva prsta jedne ruke drži čvrsto na gornjem dijelu, sa drugom rukom prihvati se donji dio držala a zatim se naglim potegom donjeg kraja držalo od gornjeg kraja odjeli tako daleko dok se ne osjeti otpor i time je rabljeno pero izbačeno van. Nakon ove procedure se oba dijela držala opet skupa sastave i novo se pero u ležište umetne.

U nacrtu je istaknut primjer izvedbe u naravnoj veličini, i to slika 1 pokazuje držalo u prorezu okomito gledajući sprijeda sa sastavnim djelovima. Slika 2 pokazuje držalo u prorezu, djelove u razmaku i izbačeno pero. Slika 3 pokazuje vanjski oblik držala.

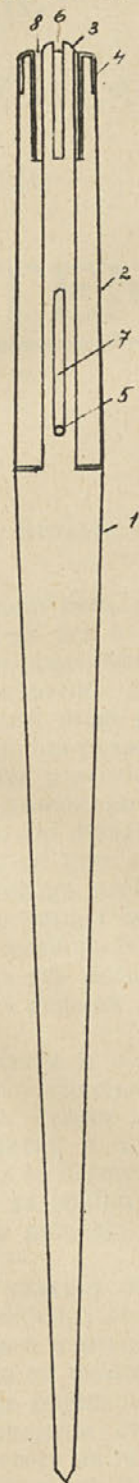
Donji dio držala 1 načinjen je iz jednog komada sa šipkom 3 iz žilavog drveta, šipka 3 na gornjem je djelu kroz četiri strane prorezana tako da je gipka 6; na donjem dijelu šipke 3 prorezan je jedan vodeći prostor 7; tuljak 2 načinjen je takođe od žilavog drveta a provrčen je tako da tjesno prolazi krozan šipka 3; na gornjem dijelu tuljka 2 izdubljeno je nešto šire ležište 8 u koje je učvršćen limeni tuljak iz jednog komada sa prstenom 7; kroz škulju 5 i vodeći prostor 7 uvrti se jedan tanak vijak koji spaja pomične dijelove držala; time je držalo za pero kompletno za uporabu složeno.

Patentni zahtevi:

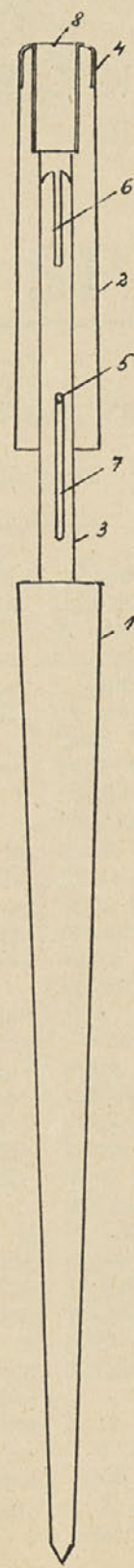
1. Držalo za pero naznačeno time da se uslijed izvlačenja šipke 3 na držalu 1 ležište 8 u tuljku 2 od vrška šipke 3 tako izprazni, da pero u ležištu 8 ostaje bez otpora i pritiskujuće snage, uslijed čega postaje klimavo a konačno trešenjem tuljka 2 iz držala 1 bude izbačeno.

2. Držalo za pero po zahtjevu 1 naznačeno time da vodeći prostor 7 fiksiran kroz vijak 5 pogoduje pomičnost obe pole držala na taj način da se te pole jedna od druge odmiču i sklapaju a da se ne mogu posvema odvojiti.

Nr. 1.



Nr. 2.



Nr. 3.

