

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU

Klasa 87

INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1. Februara 1931.



PATENTNI SPIS BR. 7636

Dohnal & Spol., Praha, Č. S. R.

Ručna stega sa zavrtnjem.

Prijava od 28. januara 1930.

Važi od 1. juna 1930.

Ovaj se pronačinak odnosi na ručnu stegu sa zavrtnjem, kod koje se pomerač koji se pokreće po vođici može učvrstiti uz vođicu pomoću polužice, koja nosi stegački zavrtač. Ovaj se pronačinak sastoje u tome, što je polužica uzdužno razdeljena, tako da ona ima dva kraka, koji leže jedan uz drugi. Pri utezanju nekog predmeta krajevi se tih krakova opružno odvajaju jedan od drugog pa prionu uz zaobljen rub vođice. Time se sprečava klizanje stegačke polužice i pomerača iz stegnutog položaja.

Na crtežu je predstavljen jedan izveden primer stega prema ovom pronačinaku. Sl. 1 pokazuje izgled stega sa strane, sl. 2 izgled odozdo, sl. 3 izgled spreda veze pomerača i polužice, gde su krakovi polužice predstavljeni opružno razmaknuti, a sl. 4 pokazuje polužicu u nezategnutom stanju.

Po vođici *a* čiji su uzdužni rubovi zaobljeni, pokretan je pomerač *b*. Uz ovaj je pričvršćena polužica *c*, koja je uzdužno razdeljena, i koja se može okretati oko zakrivka *d*. U donjem kraju polužice *c* uvrnut je stegački zavrtač *e*, koji ima na svom

zadnjem kraju dršku *f*, a na prednjem kraju šapu *g* za utezanje. Naspram šapi za utezanje nalazi se, na pravougaono savijenom kraku vođice *a*, pločica *h*, za utezanje.

Radi utezanja nekog predmeta između stegačke pločice *h* i stegačke šape *g* potkrene se polužica *c* zajedno sa pomeračem *b* u pravcu strele *x* po vođici *a*. Pri okretanju stegačkog zavrtnja pokreće se polužica *c* u pravcu strele *y*. Pri tome oba kraja polužičinih krakova prionu uz donji rub vođice *a*.

Patentni zahtev:

Ručna stega sa zavrtnjem, kod koje se pomerač, koji se pokreće po vođici, može učvrstiti uz vođicu pomoću polužice, koja nosi stegački zavrtač, naznačena time, što je ta polužica (*c*) uzdužno razdeljena tako da ima dva kraka, koji leže jedan uz drugi, čiji se krajevi, pri utezanju nekog predmeta, opružno razmaknu pa prionu uz zaobljen rub vođice (*a*).

KRALJEVINA HUGOSLAVIA



INDUSTRIJSKE SAVIJE

UVRŠČAK AS-AVAK

UVRŠČAK AS-AVAK

M-28

PATENTIŠKI RADAR

Radarski spol. Prevođački

Radarski spol. Prevođački

Radarski spol. Prevođački

Radarski spol. Prevođački je uveo u upotrebu novi sistem za prevođenje i prenos informacija, koji omogućava brže i preciznije rješavanje raznih problemata.

Radarski spol. Prevođački je uveo u upotrebu novi sistem za prevođenje i prenos informacija, koji omogućava brže i preciznije rješavanje raznih problemata.

Radarski spol. Prevođački

Radarski spol. Prevođački je uveo u upotrebu novi sistem za prevođenje i prenos informacija, koji omogućava brže i preciznije rješavanje raznih problemata.

Radarski spol. Prevođački je uveo u upotrebu novi sistem za prevođenje i prenos informacija, koji omogućava brže i preciznije rješavanje raznih problemata.

Fig. 2.

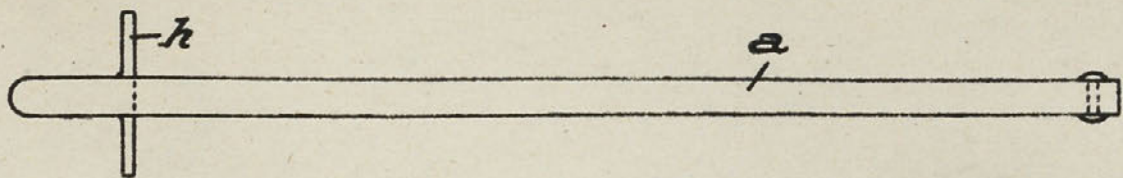


Fig. 1.

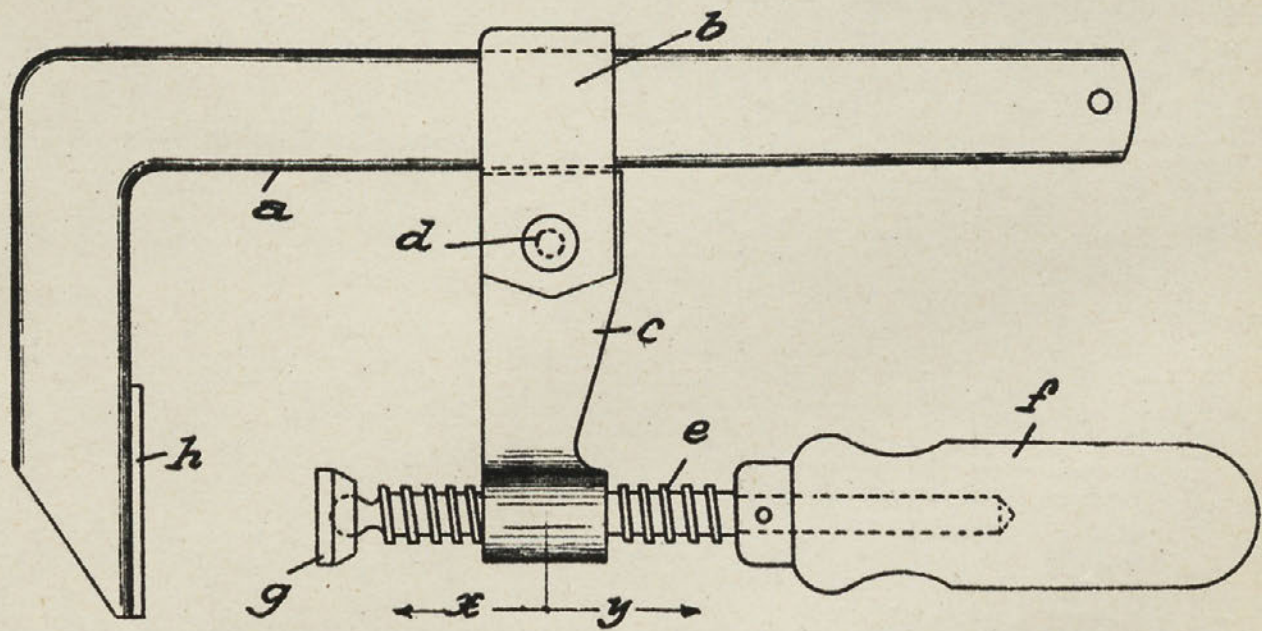


Fig. 4.

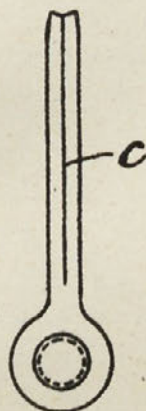


Fig. 3.

