

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠТИTU



INDUSTRISKE SVOJINE

Klasa 33 (4).

Izdan 1 jula 1935.

PATENTNI SPIS BR. 11738

Lučić D. Dušan, vazduhoplovni inženjer-major, Novi Sad, Jugoslavija.

Kočić sa uredjajem koji sprečava lako čupanje iz zemlje.

Prijaya od 15 septembra 1934.

Važi od 1 januara 1935.

Ovaj kočić sa uredjajem koji sprečava lako čupanje iz zemlje sastoји se iz dva glavna dela i to: spoljnog dela (A) koji je cevastog oblika sa šiljkom (B) na vrhu i koji se najpre nabija u zemlju, i unutrašnjeg dela (D) koji se uvlači u spoljni, kad je ovaj već nabijen u zemlju. Spoljni deo nosi, na svom donjem kraju iznad osnove masivnog šiljka (B), dva, tri ili više proreza (C) po obimu cevi. Na donjem kraju unutrašnjeg dela nalaze se 2,3 ili više pipaka (E) koji se mogu obrati oko osovinica (F), a u ravninama koje prolaze kroz osu kočića. Kad pri uvlačenju unutrašnjeg dela u spoljni vrhovi pipaka dodju do dna spoljnog dela, odnosno do osovine šiljka, upravljeni su na prorene, te se pri daljem nabijanju unutrašnjeg dela pipci okreću oko svojih osovin, zabijaju u zemlju razmičući se radikalno. Pomoću čivije sa alkom (G) se

oba dela spoje te je čupanje bez izvaljivanja celog bloka zemlje onemogućeno. Pri vadjenju najpre se izvadi čivija (G) zatim se izvuče unutrašnji deo i nazad spoljni.

Patentni zahtev:

Kočić sa uredjajem koji sprečava lako čupanje iz zemlje, naznačen time, što se sastoјi iz dva glavna dela (A) i (D), koji jedan u drugi ulaze, i to tako da pipci (E), pričvršćeni na unutrašnjem delu, tako da se mogu obrati oko osovinica (F), prolaze kroz prorene (C) spoljnog dela razmičući se radikalno prilikom nabijanja, hvatajući široki blok zemlje, te čine da se taj ceo sklop iz koga se kočić sastoјi, ne može iz zemlje iščupati bez izvaljivanja čitavog zainteresovanog bloka zemlje.

Din. 10.—



