

# Hyper Velocity Field Pellet Dijabole 5.5mm

**Cena: 900,00 din**

[www.oglas.rs](http://www.oglas.rs)

**Kategorija:** Ostalo (Ostalo, Sport, kamp, lov i ribolov, Lov)

**Lokacija:** Subotica (Srbija, Subotica)

**Šifra oglasa:** 03-629986

**Datum postavljanja oglasa:** 23.12.2018

**Kontakt:** Miroslav Katančić

**Telefon:** 0654279875



Dodatne informacije:

Tekst oglasa:

Skenko dijabole su bez olova. Njihova plasticna suknja odlicno dihtuje i nepropusta pritisak vazduha pored dijabole. Vrh dijabole je napravljene od legure aluminijuma i cinka i one razvijaju oko 20% vecu brzinu od olovnih dijabola samim tim imaju i vecu probojnost. 5,5mm u kutiji 100 komada. Tezina zrna 10,3gr = 900 din kutija 065/4279875 Svi potrosni delovi za sve modele vazdusnih puski Opruge, dihtunzi, dihtunzi cevi, gasni klipovi, nisan, okidaci, cilindri, klipovi, vodjice opruga, poluge... Slavija, Zastava, Gamo, Hatsan, Browning, Baikal, Diana, Norica, Crosman, Cometa, Anschütz, Umarex, Lucznik, Telly, Narconia, Uzkon, Weihrauch, Stoeger, Ekol, Kral, Ruger, Sulh, Kandar, Haenel, GSG, Swiss Arms... i mnogi drugi. Za mnoge modele imamo Gasni klip umesto opruge Gasni klip pruža konstantni i mirniji rad, smanjuje trzaje, udarce i vibracije, povećava izlaznu brzinu dijabole. Vek trajanja mu je znatno veći u odnosu na oprugu. Garantovani radni vek trajanja nasih markiranih klipova 20.000 navijanja Cene opruga od 1200 do 3500 din zavisno za koji model V.P Cene dihtunga klipa od 400 do 1000 din zavisno za koji model V.P Cene dihtunga cevi (dijabole) od 150 do 800 din zavisno od modela V.P Cene gasnih klipova od 30 do 55 eur zavisno za koji model V.P Na sve nove delove dajemo garanciju za kvalitet. Garantovani radni vek trajanja gasnih klipova 20.000 navijanja Garantovani radni vek trajanja opruge 5000 navijanja Garantovani radni vek trajanja dihtunga 10.000 opaljivanja Mogućnost ličnog preuzimanja Pozovite nas za više informacija

[www.oglas.rs](http://www.oglas.rs)

Free Press d.o.o Šafarikova 15, 21000 Novi Sad, +381 21 48 04 555