



Alice non-toxice pentru vanatoare

Alicele ecologice pentru vanatoare sunt fabricate din sarma din otel trasa la rece; ele reprezinta o alternativa non-toxica a plumbului. Alica este perfect rotunda, fara grad de rugina sau particule strain. Dupa ce au fost arondizate, alicele sunt emulsioanate cu lubrefianti speciali pentru a nu le permite ruginirea.

Alicele ecologice sunt folosite cel mai des pentru vanatoarea pasarilor din zona lacurilor: rate, gaste, lebede.

Studiile au aratat ca plumbul este un element toxic pentru mediul inconjurator, pentru zona lacurilor si pentru speciile care populeaza aceste zone.

Caracteristici

- alicele ecologice sunt alternativa cea mai des utilizata alicelor din plumb si cele mai competitive si accesibile;
- au un potential ridicat pentru multe situatii de vanatoare;
- alicele ecologice din otel sunt un fier foarte usor;
- densitatea alicelor ecologice este de circa 7.8 g/cc, comparativ cu 11 g/cc, deci sunt mai dure decat cele din plumb si de aceea trebuie sa fie introduse intr-un dispozitiv de plastic, pentru a proteja teava si peretii interiori ai armei de vanatoare;
- datorita densitatii scazute, o atentie mai ridicata trebuie acordata dimensiunilor alicelor ce urmeaza a fi utilizate; densitatea mai scazuta a alicelor duce si la scaderea energiei.





Detalii tehnice

Dimensiuni si tolerante

DIA.	DIMENSIUNI		TOLERANTA	
No. 9	2.03 mm	0.08 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 8 ½	2.16 mm	0.085 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 8	2.29 mm	0.09 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 7 ½	2.41 mm	0.095 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 7	2.54 mm	0.10 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 6	2.79 mm	0.11 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 5	3.05 mm	0.12 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 4	3.30 mm	0.13 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 3	3.56 mm	0.14 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No.2	3.81 mm	0.15 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. 1	4.06 mm	0.16 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. B	4.32 mm	0.17 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. BB	4.57 mm	0.18 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch
No. BBB	4.83 mm	0.19 inch	+/- 0.08 mm	+/- 0.003 inch

Duritate suprafata = max. 110 HV1
 interior = max. 100 HV1

Specificatii: C.I.P in Europa si S.A.A.M.I in SUA & Canada

Ambalaj: in butoaie de palstic de 55 gallon (2.000 lb) sau in big bags of 1 tona,
 asezate pe paleti de lemn (conform standardelor IPPC), protejate cu
 folie de plastic, si bine fixate cu chingi metalice.

Productie anuala: ± 1.000 tone