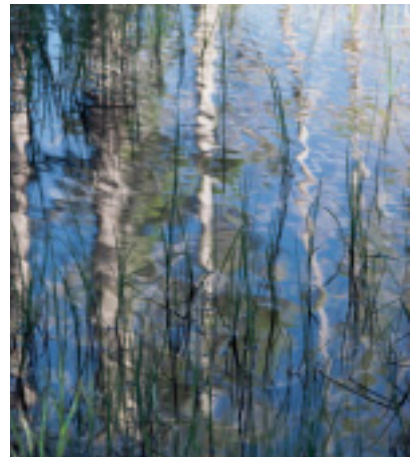
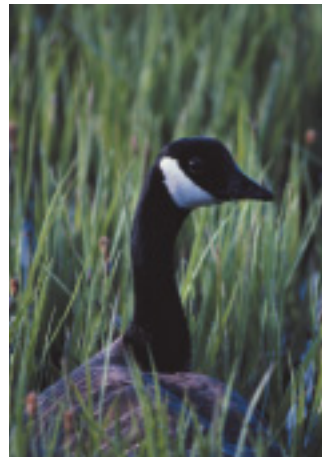


## „Wir haben Ihr Ziel im Visier.“

### FROHN-Stahl-Schrotkugeln - Der Umwelt zuliebe



Das Verhältnis zwischen Sport/Jagdschießen, Natur und Umweltschutz erlangt eine immer größere Bedeutung. Dies war der entscheidende Aspekt für FROHN mit der Produktion von hochwertigem und umweltfreundlichem Schrot zu beginnen.

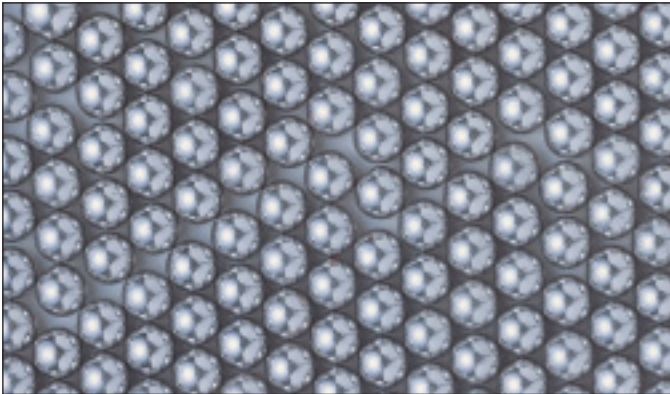
Ein wesentliches Merkmal von FROHN-Stahlschrot ist, dass es ähnliche ballistische Eigenschaften wie bisherige toxische Schrote entwickelt. Dabei ist es absolut unschädlich für die Umwelt.

Ein präziser Produktionsprozess und erstklassiges Rohmaterial garantieren ein Produkt, das höchsten Qualitätsansprüchen gerecht wird. Profitieren Sie von unserer Kompetenz und Erfahrung.



## Qualität

Die Schrote werden mit Präzisions-Schleifmaschinen genau auf Endabmessung bearbeitet. Der anschließende Wärmebehandlungsprozess garantiert geringste Härtewerte. Nach dem Weichglühen werden die Schrote poliert und mit einem Rostschutz versehen.



## Härte

Oberfläche: max. 110 HV1

Kern: max. 100 HV1

## Spezifikationen

Das Produkt übertrifft die Anforderungen der C.I.P. in Europa und der S.A.A.M.I. in Nordamerika.

## Verpackung

Das Material ist standardmäßig in 200 l-Fässern verpackt. Alternative Verpackung ist auf Anfrage möglich.

## Abmessungen und Toleranzen

Schrot Nr.	Korngröße		Toleranz	
	(mm)	(inch)	(mm)	(inch)
Nr. 7	2.54	0.10	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 6	2.79	0.11	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 5	3.05	0.12	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 4	3.30	0.13	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 3	3.56	0.14	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 2	3.81	0.15	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. 1	4.06	0.16	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. B	4.32	0.17	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. BB	4.57	0.18	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. BBB	4.83	0.19	+/- 0.08	+/- 0.003
Nr. T	5.08	0.20	+/- 0.08	+/- 0.003

