



Reload
SWISS
RS

The perfect hit!

RS20

RIFLE-/PISTOL POWDER

Einsatz:

RS20 wurde vor vielen Jahren für die 9 mm Pistolenpatrone der Schweizerischen Armee entwickelt. Seither hat sich das Pulver in vielen Pistolenskalibern bewährt.

Gängige Kaliber

9 mm Luger
.38 Special
.40 S&W
7.62 x 25 Tokarev
7.65 Parabellum

Verpackungseinheiten:

500 g (Dose).

Pulvertyp:

Das RS20 ist ein poröses, extrudiertes Blättchenpulver auf Basis von Nitrocellulose.

Sicherheitslebensdauer:

Das Treibladungspulver kann bei geeigneter Lagerung bis zu 10 Jahre sicher verwendet werden.

Prüftoleranzen:

Die Los-zu-Los-Toleranz beträgt:

- $v_5 \pm 12$ m/s
- $p_{max} \pm 250$ bar

Kenndaten:

Explosionswärme ca. 4.100 J/g
Schüttdichte ca. 670 g/l
Länge x Breite ca. 1,1 x 1,1 mm
Dicke ca. 0,3 mm



Reload
SWISS
RS

The perfect hit!

RS20

RIFLE-/PISTOL POWDER

Use:

RS20 was developed many years ago for the Swiss Army's 9 mm pistol ammunition. Since then, it has proven highly effective in a variety of different pistol calibres.

Standard calibres:

9 mm Luger
.38 Special
.40 S&W
7.62 x 25 Tokarev
7.65 Parabellum

Packaging units:

500 g (Can).

Propellant type:

RS20 is a porous, extruded flake propellant based on nitrocellulose.

Safe service life:

If properly stored, the propellant powder remains safe to use for up to ten years.

Verification tolerances:

Batch-to-batch tolerance:

- $v_5 \pm 12$ m/s
- $p_{max} \pm 250$ bar

Key characteristics:

Explosion heat approx. 4'100 J/g
Bulk density approx. 670 g/l
Length x width approx. 1.1 x 1.1 mm
Thickness approx. 0.3 mm