



RIODIN HE EXPLOSIF GELATINEUX

RIODIN HE fait partie de la génération des explosifs gélatineux à base de nitrate d'ammonium et ne contient pas de composés nitroaromatiques comme le DNT et/ou le TNT. RIODIN HE se distingue particulièrement par sa forte énergie massique. Il est principalement utilisé comme charge de pied.

RIODIN HE EXPLOSIF GELATINEUX

Caractéristiques	RIODIN HE
Volume gazeux à 0 °C	890 l/kg
Bilan oxygène	0.2 %
Densité	1.4 g/cm ³
Bloc de plomb	420 cm ³
Vitesse de détonation	5500 m/s
Sensibilité au choc	> 2 J
Durée de conservation	18 mois
Température extérieure d'utilisation	- 20 °C

Poids des cartouches	
Ø 26 x 325 mm	env. 232 g
Ø 32 x 350 mm	env. 385 g
Ø 36 x 350 mm	env. 490 g
Ø 40 x 700 mm	env. 1470 g*

*Sur demande