

Moule à balles Lee Mold DC .418-320-RF Double Cavité

https://europarm.fr//fr/produit-20861-Moule-a-balles-Lee-Mold-DC-.418-320-RF-Double-Cavite







Réf.	Désignation	Catégorie légale	Calibre	Diam. ('')	Grains	Grammes	Prix public conseillé
LE84	418-320-RF Double cavité #92204	Vente libre	.41 Suisse	0.418	320	20.74	68,00 € TTC

Double cavité pour produire deux ogives par cycle et gagner du temps.

Le Lee Mold DC .418-320-RF.418Double Cavitydeux projectiles de 320 grainsaluminium usiné poignées en bois ergonomiques

Le **Lee Mold DC .418-320-RF** est pensé pour produire des **ogives de calibre .418** fiables, avec une forme Round Flat (RF) adaptée au tir longue distance ou de gros calibre.

Double cavité pour plus de productivité

Ce moule **Double Cavity** permet de couler deux projectiles de 320 grains à chaque cycle, maximisant la production tout en gardant une qualité constante.

Aluminium usiné: montée en température rapide

Sa construction légère favorise un chauffage uniforme, pour un remplissage net et un démoulage sans effort.

Confort de coulée assuré

Livré avec des poignées en bois isolantes et ergonomiques, il offre une prise en main sûre et confortable, même lors de longues séances de production.

Caractéristiques techniques complètes

■ Type : Moule à balles Double Cavity

■ Calibre : .418

Poids projectile : 320 grains
Forme : Round Flat (RF)
Matériau : Aluminium usiné

■ Poignées : Bois ergonomiques incluses

Utilisation : Coulée manuelle de projectiles

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.