

V PROJEKTE Waffe/Kal.:

Hülse Hülsenfabrikat: Stück:
 abgefeuert neu fremd abgedreht

Vorbereitung

1. Wäsche LEM gegläht AMP

Kalibrierung, Trimmen

Schulter: /100 mm Bushing: mm inch
 Halskalibrierung Bushing: mm inch
 Vollkalibrierung Matrize:
Schmierung Fett: Graphit/Moly
 Wischer: mal 2. Wäsche:
 Länge L3:

Zündern, Pulvern, Geschoss

Zündhütchen:
 Pulver: Menge: Grain
 Geschoss: Gewicht: Grain
 Pointing Rundlauf: /100 mm
 OAL Ogive: mm Einsatz:
 Länge L6: mm

V PROJEKTE Waffe/Kal.:

Hülse Hülsenfabrikat: Stück:
 abgefeuert neu fremd abgedreht

Vorbereitung

1. Wäsche LEM gegläht AMP

Kalibrierung, Trimmen

Schulter: /100 mm Bushing: mm inch
 Halskalibrierung Bushing: mm inch
 Vollkalibrierung Matrize:
Schmierung Fett: Graphit/Moly
 Wischer: mal 2. Wäsche:
 Länge L3:

Zündern, Pulvern, Geschoss

Zündhütchen:
 Pulver: Menge: Grain
 Geschoss: Gewicht: Grain
 Pointing Rundlauf: /100 mm
 OAL Ogive: mm Einsatz:
 Länge L6: mm

V PROJEKTE Waffe/Kal.:

Hülse Hülsenfabrikat: Stück:
 abgefeuert neu fremd abgedreht

Vorbereitung

1. Wäsche LEM gegläht AMP

Kalibrierung, Trimmen

Schulter: /100 mm Bushing: mm inch
 Halskalibrierung Bushing: mm inch
 Vollkalibrierung Matrize:
Schmierung Fett: Graphit/Moly
 Wischer: mal 2. Wäsche:
 Länge L3:

Zündern, Pulvern, Geschoss

Zündhütchen:
 Pulver: Menge: Grain
 Geschoss: Gewicht: Grain
 Pointing Rundlauf: /100 mm
 OAL Ogive: mm Einsatz:
 Länge L6: mm

V PROJEKTE Waffe/Kal.:

Hülse Hülsenfabrikat: Stück:
 abgefeuert neu fremd abgedreht

Vorbereitung

1. Wäsche LEM gegläht AMP

Kalibrierung, Trimmen

Schulter: /100 mm Bushing: mm inch
 Halskalibrierung Bushing: mm inch
 Vollkalibrierung Matrize:
Schmierung Fett: Graphit/Moly
 Wischer: mal 2. Wäsche:
 Länge L3:

Zündern, Pulvern, Geschoss

Zündhütchen:
 Pulver: Menge: Grain
 Geschoss: Gewicht: Grain
 Pointing Rundlauf: /100 mm
 OAL Ogive: mm Einsatz:
 Länge L6: mm