

# AR15

THE9ERS

DATENBLATT / DATA SHEET

# MANUAL



**HERA GMBH MAGAZIN/  
MAGAZINE H1**

## INHALT / INDEX

1. DEUTSCH	
1.1 TECHNISCHE DATEN	2
1.2 BILDER	3
1.3 DETAILS	4
2. ENGLISH	
2.1 SPECIFICATIONS	5
2.2 PHOTOS	6
2.3 DETAILS	7



# AR15

THE9ERS

DATENBLATT / DATA SHEET

## MANUAL

### HERA GMBH MAGAZIN/ MAGAZINE H1

#### SPEZIFIKATIONEN

MATERIAL	Glasfaserverstärktes Polymer
GRÖßE	10 Schuss
GEWICHT	71,6 g
MAßE	10,0 x 7,0 x 2,3 cm
BESCHICHTUNG	-
FARBEN	Schwarz/ Sand / Grün
PLATTFORM	AR15 / M4
ARTIKELNUMMER	13.13B / 13.13T / 13.13OD

Technische Änderungen vorbehalten.  
Stand: 24.01.2022



# AR15

THE9ERS **DATENBLATT / DATA SHEET** 7SIX2

# MANUAL

**HERA GMBH MAGAZIN/  
MAGAZINE H1**





# AR15

THE9ERS **DATENBLATT / DATA SHEET** 7SIX2

## MANUAL

### HERA GMBH MAGAZIN/ MAGAZINE H1

#### DETAILS

10 Schuss Magazin zur Verwendung in halbautomatischen Schusswaffen der AR15 / M4 Baureihe. Unsere schlagzäh-modifizierte Polymermagazine verfügen unter anderem über einen stabilisierten Zubringer sowie einen mechanischen Stopp, damit diese bei geöffnetem Verschluss nicht zu weit eingeführt werden können. Erhältlich in Schwarz, Sandfarben und Grün.

Alle HERA Polymerprodukte werden auf eigenen Spritzgussformen in Unterfranken hergestellt.



# AR15

THE9ERS

DATENBLATT / DATA SHEET

## MANUAL

### HERA GMBH MAGAZIN/ MAGAZINE H1

#### SPEZIFICATIONS

MATERIAL	Fiber reinforced polymer
SIZE	10 round
WEIGHT	71,6 g
DIMENSIONS	10,0 x 7,0 x 2,3 cm
COATING	-
COLORS	Black / Tan / OD Green
PLATTFORM	AR15 / M4
ARTICLE NUMBER	13.13B / 13.13T / 13.13OD

Technical changes reserved.  
Stand: 24.01.2022



# AR15

THE9ERS **DATENBLATT / DATA SHEET** 7SIX2

# MANUAL



**HERA GMBH MAGAZIN/  
MAGAZINE H1**





# AR15

THE9ERS **DATENBLATT / DATA SHEET** 7SIX2

# MANUAL

## HERA GMBH MAGAZIN/ MAGAZINE H1

### DETAILS

10 round magazine for use in semi-automatic firearms of the AR15 / M4 series. Our impact-modified polymer magazines have, among other things, a stabilized feeder and a mechanical stop so that they cannot be inserted too far when the lock is open. Available in black, sand and green.

All HERA polymer products are manufactured on our own injection molds in Lower Franconia.