



## RICARICA

La ricarica, ovvero la personalizzazione delle proprie munizioni, apre sia ai cacciatori che ai tiratori sportivi una serie di opportunità completamente nuove. La sola sensazione di utilizzare componenti della massima qualità per le proprie munizioni, adattandole alle proprie esigenze, è per molti già un grande traguardo. Inoltre, sparare diventa meno costoso, saper come ricaricare diventa una competenza preziosa nell'uso di armi e munizioni.

Cod. di ord.	N. innesco	Ø mm	Denominazione	Idoneità	Singola confezione.	Mult. confezione.	Prezzo in € / Confezione
--------------	------------	------	---------------	----------	---------------------	-------------------	--------------------------

**INNESCHI AD INCUDINE RWS SINOXID (scatola con interno scorrevole)**

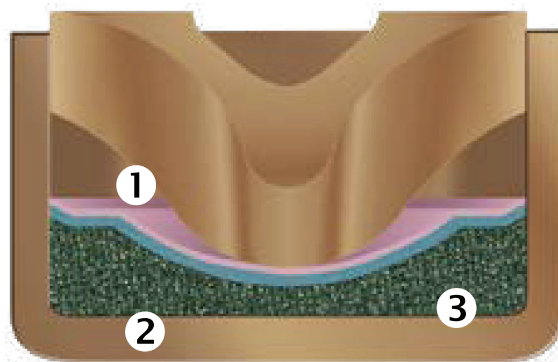
242 43 80	<b>4031</b>	<b>4,45</b>	per cartucce da pistole di piccolo calibro e revolver	6,35; 7,65; 9 mm Luger; .32 S&W lang; .38 S&W; .38 Special; .40 S&W; .357 Mag.	100	1000	<b>10,00</b>
242 43 85	<b>4047</b>	<b>4,45</b>	per cartucce da pistole di piccolo calibro e revolver, Magnum	9 mm Luger; .32 S&W lungo; .38 Special; .40 S&W; .357 Mag.	100	1000	<b>10,60</b>
242 43 82	<b>5337</b>	<b>5,33</b>	per cartucce da pistole di grosso calibro e revolver	.45 Auto; .45 Colt; .44-40; .44 Mag.; .41 Mag.	100	1000	<b>14,60</b>
242 43 81	<b>4033</b>	<b>4,45</b>	per carabine di piccolo calibro cartucce	.22 Hornet; .222 Rem.; 5,6 x 50 5,6 x 50 R; .30 Carbine; .223	100	1000	<b>11,30</b>
242 43 83	<b>5341</b>	<b>5,33</b>	per cartucce da carabine di grosso calibro cartucce	5,6 x 52 R; 5,6 x 57; .243 Win.; 6,5 x 57; 7 x 57 R; 7 x 64; 8 x 57 IS; .404	100	1000	<b>16,51</b>
242 43 84	<b>5333</b>	<b>5,33</b>	per cartucce da carabine di grosso calibro cartucce, Magnum	6,5 x 68; 7 x 64; 7 mm Rem.Mag.; 8 x 68 S	100	1000	<b>18,00</b>
210 25 01	<b>8212</b>	<b>5,68</b>	per cartucce da carabine di grosso calibro	.50 Boxer	200	1000	<b>50,00</b>

**INNESCO PER ARMI AD AVANCARICA RWS SINOXID (scatole in latta)**

231 93 54	<b>1075</b>	<b>4,47</b>	rigato	Armi ad avancarica	250	2500	<b>26,85</b>
231 93 53	<b>1075</b>	<b>4,47</b>	rigato plus (rinforzato)	Armi ad avancarica	250	2500	<b>30,00</b>
210 38 93	<b>1218</b>	<b>5,90</b>	a 6 ali	Martello percussore	200	1000	<b>41,22</b>
210 52 76	<b>1081</b>	<b>6,12</b>	a 4 ali	Armi ad avancarica	200	1000	<b>30,20</b>

FINE SERIE

Articoli esenti da licenza d'acquisto.



Rappresentazione schematica

❶ Incudine, ❷ Laccatura, ❸ massa innescante

**TRE... DUE... UNO... INNESCO**

Gli inneschi RWS sono sottoposti a rigorosi controlli di qualità. La produzione degli inneschi avviene in un impianto di produzione modernissimo. La produzione, che viene accompagnata dai controlli di qualità automatici, comprende in sequenza la punzonatura, il trafilamento, l'inserimento del materiale innescante, l'asciugatura e la compressione e l'inserimento dell'incudine. Verifichiamo eventuali variazioni strutturali e dimensionali con mezzi optoelettronici di ultima generazione. Regoliamo la sensibilità dell'innesco in modo che in presenza di una percussione sufficientemente profonda e centrale tramite il percussore dell'arma, la propulsione avvenga con la certezza del 100%.



# BOSSOLI

## Nuova e pratica confezione

### Il bossolo è il cuore della cartuccia

Accuratamente dimensionato, sicuro e ricaricabile molte volte: questi sono solo alcuni dei criteri che il ricaricatore attento dovrebbe pretendere dal bossolo per avere le massime prestazioni. I bossoli RWS offrono questo e molto altro. Le tolleranze più ridotte, continui controlli qualitativi nel processo produttivo e le più alte aspettative del marchio rendono i bossoli RWS i migliori al mondo. Lo noterete ogni volta che li riutilizzerete. Con i bossoli RWS, ricaricare non è solo divertente, ma anche fonte di risparmio.

### Più comodo per il ricaricatore

La qualità premium dei bossoli RWS non solo è evidente nel prodotto stesso, ma anche nel nuovo packaging.

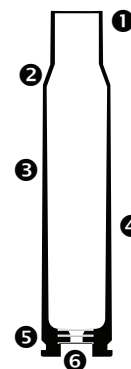
### Ecco i vantaggi delle nuove confezioni:

- ❶ Scatole in cartone con cassette estraibili
- ❷ Agevolazione dell'accesso ai bossoli, anche quando le scatole sono poste una sull'altra
- ❸ Sigillo di garanzia tramite una linea tratteggiata
- ❹ Campi per registrare i dati di ricarica attualmente utilizzati
- ❺ Descrizione del calibro visibile anche quando le scatole sono poste una sull'altra
- ❻ Righello con sistema metrico decimale (cm) ed imperiale (pollici)
- ❼ Tabella di conversione per passaggio da sistema metrico decimale ad imperiale e viceversa.



### Vantaggi dei bossoli RWS:

- ❶ Ricalibrarli è facile grazie all'ottone morbido sul colletto del bossolo
- ❷ Chiusura precisa ed adattamento perfetto alla camera grazie alla flessibilità del materiale
- ❸ Massimo riutilizzo con prestazioni eccezionali grazie ad un'esigente scelta dei materiali grezzi ed un'ottimizzazione del processo di trafilatura e compressione
- ❹ Le ridotte tolleranze dello spessore delle pareti permettono la precisione massima della cartuccia e la ricarica continua
- ❺ Il materiale alla base ha una durezza tale da rendere il bossolo molto sicuro ed affidabile
- ❻ Inserimento dell'innesco facilitato grazie al materiale duro ed indeformabile all'interno dell'alocazione dell'innesco



## BOSSOLI

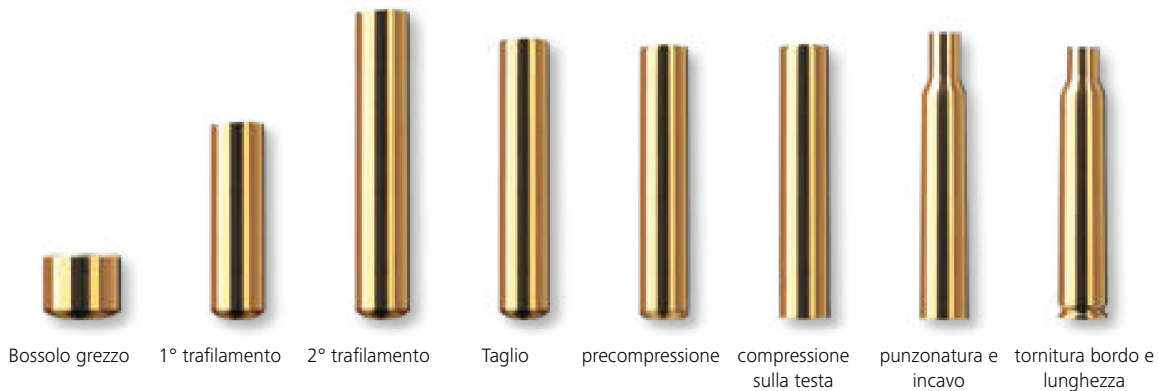
I bossoli delle cartucce a palla devono resistere a pressioni fino a ben 7.000 bar e sono per questo considerati l'assicurazione sulla vita del tiratore. Per essere sempre dalla parte della sicurezza, abbiamo sviluppato i test più severi di tutto il settore. A ciclo completo vengono prelevati dei campioni da ogni lotto, vengono caricate delle cartucce e successivamente sottoposte ad un test estremo:

- vengono testate con sovrappressione del 10% in speciali canne manometriche caratterizzate da dimensioni di chiusura spesso

neppure ammissibili, con variazioni di 0,2 fino a 0,4 mm rispetto alla norma. Tale procedimento simula analoga situazione delle vecchie armi realmente esistenti sul mercato.

- In aggiunta, vi sono test di resistenza con un +30% di sovrappressione in canne manometriche costruite secondo le normative CIP.

Un bossolo che passa il nostro controllo qualità, ha un valore tutto suo: è un bossolo RWS.



### BOSSOLI PER CARTUCCE A PALLA RWS PER INNESCHI AD INCUDINE

Cod. di Ord.	Calibro	Singola Confez.	Prezzo in €/ confezione	
241 27 02	<b>.223 Rem.</b>	200	<b>268,94</b>	
242 51 98	<b>5.6 x 57</b>	100	<b>308,55</b>	
241 23 54	<b>6.5 x 57</b>	100	<b>255,07</b>	
241 23 56	<b>6.5 x 57 R</b>	100	<b>255,07</b>	
241 23 70	<b>.243 Win.</b>	100	<b>167,08</b>	
241 23 71	<b>.270 Win.</b>	100	<b>167,08</b>	
241 26 99	<b>7 x 57</b>	100	<b>255,07</b>	
241 27 00	<b>7 x 57 R</b>	100	<b>255,07</b>	
241 23 75	<b>7 x 64</b>	100	<b>209,06</b>	
241 23 76	<b>7 x 65 R</b>	100	<b>255,07</b>	
<b>FINE SERIE</b>	241 26 97	<b>.30-06</b>	100	<b>166,08</b>
241 69 93	<b>.30-06 NICKEL</b>	100	<b>191,02</b>	
241 23 72	<b>.308 Win.</b>	100	<b>148,17</b>	
241 69 94	<b>.308 Win. NICKEL</b>	100	<b>170,39</b>	
243 27 50	<b>.300 Win. Mag.</b>	100	<b>223,93</b>	

Cod. di Ord.	Calibro	Singola Confez.	Prezzo in €/ confezione
241 23 78	<b>8 x 57 JS</b>	100	<b>232,14</b>
241 23 79	<b>8 x 57 JRS</b>	100	<b>244,66</b>
241 23 82	<b>9.3 x 62</b>	100	<b>187,82</b>



## PALLE PER CARTUCCE

Con oltre 10 varianti di palla, RWS ha la più ampia gamma di ogive disponibile. RWS utilizza i metodi produttivi più moderni per garantire la massima stabilità dimensionale e superficie della struttura

senza imperfezioni. Solo le palle che si attengono ai rigidissimi controlli interni di RWS arrivano nei punti vendita.

### La praticità del nuovo packaging

Le palle premium di RWS sono ora disponibili con questa nuova confezione - per essere ancora più comodi quando si ricarica!

### Vantaggi della nuova confezione:

- ❶ Scatole in cartone con cassette estraibili
- ❷ Agevolazione dell'accesso alle palle, anche quando le scatole sono poste una sull'altra
- ❸ Sigillo di garanzia tramite una linea tratteggiata
- ❹ Tutti i dati essenziali (palla, calibro, peso) sono visibili anche quando le scatole sono poste una sull'altra



## PALLE DA CACCIA

Cod. di ord.	Tipo	Peso g gr	Dia.	Singola/ conf.	Prezzo in €/ Confezione
--------------	------	--------------	------	-------------------	----------------------------

### CALIBRO 5.6 MM

<b>FINE SERIE</b>		214 57 82	<b>MJ</b>	3.0 46	.224 100	<b>25,73</b>
<b>FINE SERIE</b>		214 59 60	<b>TMS</b>	3.6 55	.224 100	<b>44,01</b>
		214 57 90	<b>TMS</b>	4.1 63	.224 100	<b>38,64</b>
		214 62 31	<b>KS</b>	4.8 74	.224 50	<b>69,81</b>
		214 56 42	<b>TMS</b>	4.6 71	.228 50	<b>41,38</b>

Cod. di ord.	Tipo	Peso g gr	Dia.	Singola/ conf.	Prezzo in €/ Confezione
--------------	------	--------------	------	-------------------	----------------------------

### CALIBRO 6.5 MM

		240 74 46	<b>EVO GREEN</b>	6.0 93	.264 50	<b>82,94</b>
		243 41 15	<b>HIT</b>	7,8 120	.264 50	<b>101,60</b>
		214 64 60	<b>KS</b>	8.2 127	.264 50	<b>67,16</b>
		231 14 63	<b>DK</b>	9.1 140	.264 50	<b>70,30</b>
		242 37 41	<b>SPEED TIP PRO</b>	9.1 140	.264 50	<b>82,36</b>
		214 56 85	<b>TMR</b>	10.3 159	.264 50	<b>51,45</b>



NOVITA

FINE SERIE

FINE SERIE



Cod. di ord.	Tipo	Peso		Dia.	Singola/ conf.	Prezzo in €/ Confe- zione
		g	gr			
214 62 90	<b>KS</b>	8.0	123	.284	50	<b>67,16</b>
231 85 20	<b>EVO GREEN</b>	8.2	127	.284	50	<b>82,94</b>
241 10 37	<b>SPEED TIP PRO</b>	9.7	150	.284	50	<b>81,62</b>
231 59 60	<b>EVO</b>	10.3	159	.284	50	<b>78,99</b>
214 62 58	<b>KS</b>	10.5	162	.284	50	<b>67,16</b>
214 55 37	<b>ID Classic</b>	11.5	177	.284	50	<b>73,46</b>
214 55 29	<b>ID Classic</b>	10.5	162	.284	50	<b>73,46</b>

**CALIBRO .270**

241 69 60	<b>EVO GREEN</b>	6.2	96	.277	50	<b>65,78</b>
241 69 67	<b>SPEED TIP PRO</b>	9.1	140	.277	50	<b>51,32</b>
241 69 59	<b>EVO</b>	10.0	154	.277	50	<b>51,32</b>



**CALIBRO 7.62 MM / .30**

Cod. di ord.	Tipo	Peso		Dia.	Singola/ conf.	Prezzo in €/ Confe- zione
		g	gr			
241 81 19	<b>EVO GREEN</b>	9.0	139	.308	50	<b>85,88</b>
242 27 91	<b>HIT</b>	9.7	150	.308	50	<b>87,60</b>
214 63 04	<b>KS</b>	9.7	150	.308	50	<b>69,55</b>
214 54 80	<b>ID Classic</b>	9.7	150	.308	50	<b>76,10</b>
242 68 74	<b>HIT</b>	10.7	165	.308	50	<b>87,74</b>
241 10 35	<b>SPEED TIP PRO</b>	10.7	165	.308	50	<b>81,80</b>
214 63 71	<b>KS</b>	10.7	165	.308	50	<b>69,55</b>
214 60 45	<b>DK</b>	10.7	165	.308	50	<b>72,82</b>
214 54 99	<b>UNI Classic</b>	11.7	180	.308	50	<b>76,10</b>
231 59 59	<b>EVO</b>	11.9	184	.308	50	<b>81,80</b>



Cod. di ord.	Tipo	Peso		Dia.	Sin- gola/ conf.	Prezzo in €/ Confe- zione
		g	gr			

**CALIBRO 8 MM S**

	231 85 22	<b>EVO GREEN</b>	9.0	139	.323	50	<b>92,51</b>
	242 68 76	<b>HIT</b>	10.4	160	.323	50	<b>89,60</b>
	241 69 62	<b>SPEED TIP PRO</b>	11.7	180	.323	50	<b>94,73</b>
	214 64 44	<b>KS</b>	11.7	180	.323	50	<b>74,91</b>
	214 55 10	<b>ID Classic</b>	12.8	198	.323	50	<b>81,94</b>
	231 74 11	<b>EVO</b>	13.0	200	.323	50	<b>88,11</b>

**CALIBRO 8.6 MM**


	241 10 38	<b>SPEED TIP PRO</b>	16.2	250	.338	50	<b>101,94</b>
---	-----------	--------------------------	------	-----	------	----	---------------

Cod. di ord.	Tipo	Peso		Dia.	Sin- gola/ conf.	Prezzo in €/ Confe- zione
		g	gr			

**CALIBRO 9.3 MM**

	231 85 23	<b>EVO GREEN</b>	11.9	184	.366	50	<b>112,23</b>
	214 60 02	<b>DK</b>	14.6	225	.366	50	<b>95,15</b>
	214 64 52	<b>KS</b>	16.0	247	.366	50	<b>90,85</b>
	214 57 74	<b>TMR</b>	18.5	285	.366	50	<b>60,99</b>
	231 74 12	<b>EVO</b>	18.8	291	.366	50	<b>106,89</b>
	214 55 02	<b>UNI Classic</b>	19.0	293	.366	50	<b>99,42</b>
	242 68 78	<b>HIT</b>	16,2	250	.366	50	<b>111,61</b>

**CALIBRO 10.3 MM**

	241 69 65	<b>HIT</b>	13.0	200	.413	50	<b>146,73</b>
--	-----------	------------	------	-----	------	----	---------------



## PALLE DA TIRO

A livello mondiale RWS è l'unico grande produttore di cartucce per canna rigata che offre anche palle di produzione propria. Le palle RWS Scorion sono disponibili come componenti da ricarica, ma sono anche parte della linea di produzione RWS Target Elite Plus



Tutto quello che volete sapere sulle TARGET ELITE PLUS si trova a pag. 30



Elevato coefficiente balistico per la miglior performance sulle lunghe distanze

Concentricità perfetta per la massima precisione

Coda Boattail ottimizzata per stabilizzare la traiettoria





od. di ord.	Tipo	Peso g gr	Sin- gola conf.	Prezzo in €/ Confezione
-------------	------	--------------	-----------------------	----------------------------

### CALIBRE 5.6 MM

	231 33 43	SCORION	3.4 52 .224 100	28,95
	242 16 39	SCORION	4.5 69 .224 50	19,09

NOVITÀ

### CALIBRE 6.5 MM

	241 86 00	SCORION	8.4 130 .264 50	39,96
	242 66 60	SCORION	9.3 143 .264 50	39,77

FINE SERIE


od. di ord.	Tipo	Peso g gr	Sin- gola conf.	Prezzo in €/ Confezione
-------------	------	--------------	-----------------------	----------------------------

### CALIBRE 7.62 MM / .30

	241 85 98	SCORION	10.0 155 .308 50	35,19
	241 69 66	SCORION	10.9 168 .308 50	35,19
	241 85 99	SCORION	11.3 175 .308 50	40,96
	242 14 64	SCORION	12.3 190 .308 50	35,19

FINE SERIE

### CALIBRE 8.6 MM

	242 14 66	SCORION	16.2 250 .338 50	49,25
--	-----------	---------	------------------	-------



**norma®**

DEDICATED SINCE 1902



Scopri di più

# NORMA COMPONENTS

## Ricetta per il successo



— Bossoli in ottone per un  
molteplice riutilizzo e lunga  
vita utile.

— Gamma flessibile di polvere premium.

— Ampia varietà di ogive per ciascun tiratore.

Now it's up  
to you.

DH Dedicated Hunting

# Bossoli NORMA

Da 100 anni la regola d'oro di NORMA è precisione e qualità in qualsiasi cosa. L'ottone NORMA è stato a lungo bossolo in una lega a sé stante, realizzato con le migliori materie prime possibili con le tolleranze più strette che garantiscono una lunga durata e molte ricariche.

**TOLLERANZA**  
La produzione interna di utensili consente a NORMA di ottenere tolleranze degli utensili fino a 7 millesimi di millimetro. NORMA è orgogliosa di avere le tolleranze più strette del settore.

**COLLETO**  
Ricotti per ottenere la giusta elasticità e prevenire la rottura, i bossoli NORMA vengono sottoposti ad un processo di lucidatura finale

**SPALLA**  
NORMA applica da secoli la propria esperienza per assicurare la spaziatura dimensionale perfetta con l'headspace.

**CORPO**  
Laboratory inspection ensures proper hardness over the length of the case; softer at the neck, getting progressively harder toward the case head.

**SITO DELL'INNESCO**  
La corretta durezza del sito dell'innescò è fondamentale per una lunga durata del bossolo. In NORMA, ogni ciclo di produzione viene testato per un minimo di dieci cicli di ricarica.

**FORO DI VAMPA**  
Tre ispezioni di controllo qualità per il foro di vampa garantiscono un prodotto perfettamente centrato e privo di sbavature.

	Cod. di ord.	Calibro	Singola confez.	Prezzo in €/ confezione
FINE SERIE	20255101	.204 Ruger	100	132,14
FINE SERIE	20257011	.220 Swift	100	198,53
	20275062	.300 AAC Blackout	50	58,66
	20257117	.222 Rem.	50	62,04
	20257212	.223 Rem.	50	55,47
	20257312	.22-250 Rem.	50	91,08
	10260107	6 mm PPC USA	50	124,03
	10260152	6 mm Norma BR	50	103,95
	20260252	6 mm Dasher	50	114,34
	10260187	6 mm XC	50	105,44
	20260012	.243 Win.	50	79,38
	20264117	.25-06	50	86,91
	20266022	.260 Rem.	50	118,95
	20265132	6.5 Creedmoor	50	87,06
	20265112	6.5 Grendel	50	98,95
	20265517	6.5x55 SE	50	93,29
	20265287	6.5-284	50	163,52
	20265321	6.5 PRC	50	90,95
FINE SERIE	20268021	.264 Win. Mag.	100	254,27
	20269012	.270 Win.	50	79,38
	20269077	.270 WSM	50	136,76
	20270042	7x57R	50	105,83
	20270017	7x57	50	104,85
	20270222	7mm-08 Rem.	50	94,26
	20270182	7x65R	50	141,76
	20270507	.280 Rem.	50	99,20
	20270122	7x64	50	86,60
	20271007	.284 Win	50	124,75
	20270212	7mm Rem. Mag.	50	113,36
	20270257	7mm Rem. Ultra Mag.	50	138,70
FINE SERIE	20270871	7mm SAUM	50	233,09
	20270877	7mm SAUM	50	116,55
	20270451	7mm Blaser Mag.	50	233,56
	20270671	7mm PRC	50	118,14
	20275117	7.5x55 Swiss	50	126,49
FINE SERIE	20276342	7.62x54R	50	121,35
	20276232	.308 Win.	50	67,24
FINE SERIE	20276371	.308 Norma Mag.	50	163,98
FINE SERIE	20276401	.30-06	100	153,57
	20275421	.300 PRC	50	110,05
	20276117	.300 SAUM	50	133,05
FINE SERIE	20276821	.300 Blaser Mag.	50	555,75
	20276767	.300 WSM	50	136,76
	20276861	.300 RUM	50	129,54
	20276661	.300 Win. Mag.	50	95,05

	Cod. di ord.	Calibro	Singola confez.	Prezzo in €/ confezione
	20275617	.300 Norma Mag.	50	176,46
	20276531	.300 H&H	50	137,21
FINE SERIE	20277217	7.7 Jap.	50	100,89
	20280011	8x57 JS	50	101,09
	20280141	8x57 JRS	50	106,67
	20280251	8x68 S	50	200,17
FINE SERIE	20285111	.338-06 A-Square	50	386,81
	20285047	.338 Win. Mag.	50	103,74
	10285071	.338 Lapua Mag.	50	216,09
	20285251	.338 Blaser Mag.	50	289,04
	20284501	8.5x55 Blaser	50	204,85
FINE SERIE	20290021	.35 Whelen	50	218,03
	20290027	.35 Whelen	50	109,01
FINE SERIE	20290011	.358 Norma Mag.	50	143,25
	20293011	9.3x57	50	114,40
	20293111	9.3x62	50	81,86
	20293211	9.3x74R	50	144,94
	20295017	.375 H&H Mag.	50	150,33
FINE SERIE	20295211	.375 Blaser Mag.	50	644,21
	20295151	.375 Flanged Mag. NE	50	283,33
	20210431	.404 Rimless NE (Jeffery)	50	275,27
	20210671	.416 Taylor	50	261,43
	20210701	.500 / .416 NE	20	152,63
FINE SERIE	20211231	.45 Basic (Cylindrical)	50	229,53
	20211401	.450 Rigby Rimless	20	148,18
	20211571	.458 Lott	50	256,37
	20211631	.470 Nitro Express	20	155,80
	20213151	.500 Jeffery	20	161,39
	20213001	.500 NE	20	169,18
	20213101	.505 Magnum Gibbs	20	191,84

## BOSSOLI NORMA WEATHERBY


	20269127	.270 Wby. Mag.	50	178,93
	20276607	.300 Wby. Mag.	50	174,12
FINE SERIE	20285161	.338-378 Wby. Mag.	50	542,36
FINE SERIE	20286021	.340 Wby. Mag.	50	445,17
FINE SERIE	20295131	.375 Wby Mag	50	660,75
	20295137	.375 Wby Mag	50	330,38
FINE SERIE	20295121	.378 Wby. Mag.	50	660,75
FINE SERIE	20210651	.416 Wby. Mag.	50	738,58
FINE SERIE	20211601	.460 Wby. Mag.	50	773,26

# Palle per cartucce NORMA

Un processo di sviluppo continuo, dai proiettili con rivestimento in acciaio del passato ai moderni proiettili di precisione con rivestimento in metallo dorato e mantello saldato, ha portato NORMA alla sua attuale posizione di vertice. La ragione del successo è molto semplice: un processo di produzione ben congegnato e controlli continui.

	Cod. di ord.	Tipo	Peso g	Sin- gola/ conf.	Prezzo in €/ Confezione	
	20657041	Semi-blinda	3.4	53	100	79,25
	20657001	Tipstrike Varmint	3.6	55	100	89,91
	10657401	GTX	4.5	69	100	37,89

## CAL. 6 MM (.243)

	20660141	Tipstrike Varmint	4.9	76	100	109,92
	10660162	Diamond Line	6.8	105	500	671,55

## CAL. 6.5 MM (.264)

	20665201	HPBT	6.5	100	100	109,67
	20665141	FMJ	7.8	120	100	82,15
	10665091	Golden Target	8.4	130	500	261,39
	10665681	GTX	9.3	143	100	72,03
	20665651	Bondstrike	9.3	143	100	133,93
	20665241	Oryx	10.1	156	100	85,28
	20665321	Alaska	10.1	156	100	96,42
	20665351	Vulkan	10.1	156	100	76,15
	20665701	Ecostrike	7.8	120	50	74,71

## CAL. .270

	20669241	Tipstrike	9.1	140	100	95,66
--	----------	-----------	-----	-----	-----	-------

## CAL. 7 MM (.284)

	20670041	Oryx	10.1	156	100	117,43
	20670141	Tipstrike	10.4	160	100	112,55
	20670171	Bondstrike	10.7	165	100	125,79
	20670061	Vulkan	11.0	170	100	80,78


## CAL. .30 (.308)

	20676941	Ecostrike	9.7	150	50	70,28
	20677141	Tipstrike	9.7	150	50	52,78
	10676861	GTX	10.0	155	100	63,65
	20676161	Oryx	10.7	165	100	97,92
	10677031	GTX	10,9	168	100	67,53
	20676891	Tipstrike	11.0	170	100	116,42
	20677071	Ecostrike	10.7	175	50	74,60
	10677061	GTX	11.3	175	100	77,53
	20676871	Bondstrike	11.7	180	100	120,29
	20676441	Oryx	11.7	180	100	97,92
	20676481	Alaska	11.7	180	100	106,30



I prodotti sono esenti da licenza di acquisto

	Cod. di ord.	Tipo	Peso g	Sin- gola/ conf.	Prezzo in €/ Confezione
	20676531	<b>Vulkan</b>	11.7 180	100	<b>84,17</b>
	20676391	<b>Oryx</b>	13.0 200	100	<b>97,92</b>



**CAL. 8 MM S (.323)**

	20680011	<b>Oryx</b>	12.7 196	100	<b>146,31</b>
	20680201	<b>Vulkan</b>	12.7 196	100	<b>100,78</b>



**CAL. .338**

	20686101	<b>FMJ BT</b>	14.6 225	100	<b>112,65</b>
	10685031	<b>GTX</b>	16.2 250	50	<b>44,46</b>

**CAL. .358**

 FINE SERIE	20690091	<b>FMJ</b>	15.0 232	100	<b>112,65</b>
 FINE SERIE	20690071	<b>Oryx</b>	16.2 250	50	<b>68,78</b>

**CAL. 9.3 MM (.366)**

	20693071	<b>Oryx</b>	15.0 232	100	<b>189,45</b>
	20693051	<b>Vulkan</b>	15.0 232	100	<b>131,05</b>
	20693081	<b>Oryx</b>	18.5 285	50	<b>94,73</b>

# COMPONENTI DA RICARICA

WHERE EXCITEMENT STARTS



**I componenti da ricarica GECO sono apprezzati da tiratori sportivi e cacciatori da sempre. Sono sinonimo di qualità professionale in tutto il mondo.** I componenti altamente tecnologici garantiscono una facilità estrema di assemblaggio ed impressionano con la loro sensibilità ottimizzata.



[Instagram.com/GECOSport](https://www.instagram.com/GECOSport)  
[Fb.com/GECOSport](https://www.facebook.com/GECOSport)

# PALLE GECO PER CARTUCCE DA CARABINA

Cod. di ord. Tipo Peso g gr Dia Prezzo in €/ Confezione 50


## CALIBRO .243

	214 58 55	SP	6.8	105	.243	29,87
---	-----------	----	-----	-----	------	-------


## CALIBRO 6.5 MM


	231 85 62	Plus	10.1	156	.264	42,51
---	-----------	------	------	-----	------	-------

## CALIBRO 7 MM


	241 69 69	ZERO	8.2	127	.284	50,90
---	-----------	------	-----	-----	------	-------


	241 69 85	Express	10.0	155	.284	34,17
---	-----------	---------	------	-----	------	-------

	214 54 05	SP	10.7	165	.284	26,77
--	-----------	----	------	-----	------	-------

	231 85 63	Plus	11.0	170	.284	44,80
---	-----------	------	------	-----	------	-------


## CALIBRO .270

	241 69 84	Express	8.4	130	.277	48,17
---	-----------	---------	-----	-----	------	-------

	241 69 89	Plus	9.7	150	.277	48,17
---	-----------	------	-----	-----	------	-------

Cod. di ord. Tipo Peso g gr Dia Prezzo in €/ Confezione 50

## CALIBRO .30

	241 69 70	ZERO	8.8	136	.308	63,89
--	-----------	------	-----	-----	------	-------


	242 69 08	Star	10,7	165	.308	39,44
--	-----------	------	------	-----	------	-------

	241 69 87	Express	10.7	165	.308	48,17
--	-----------	---------	------	-----	------	-------

	214 54 13	SP	11.0	170	.308	25,81
--	-----------	----	------	-----	------	-------


	231 85 64	Plus	11.0	170	.308	44,80
--	-----------	------	------	-----	------	-------

## CALIBRO 8 MM S


	241 69 71	ZERO	9.0	139	.323	58,86
--	-----------	------	-----	-----	------	-------


	242 69 11	Star	10,4	160	.323	41,89
--	-----------	------	------	-----	------	-------


	214 54 21	SP	12.0	185	.323	25,81
--	-----------	----	------	-----	------	-------

	231 85 65	Plus	12.7	196	.323	44,80
--	-----------	------	------	-----	------	-------


## CALIBRO 9.3 MM

	241 69 72	ZERO	11.9	184	.366	75,40
--	-----------	------	------	-----	------	-------

	242 69 16	Star	16.2	250	.366	68,54
--	-----------	------	------	-----	------	-------

	241 69 88	Express	16.5	255	.366	55,60
--	-----------	---------	------	-----	------	-------

	214 54 48	SP	16.5	255	.366	27,57
--	-----------	----	------	-----	------	-------



	231 85 66	Plus	16.5	255	.366	51,72
--	-----------	------	------	-----	------	-------



**instagram.com/  
gecohunting**



## PALLE GECO PER CARTUCCE DA PISTOLA E REVOLVER

	Calibro	Tipo	Peso		Dia	Cod. di ord.	Bullets/box	Prezzo in €/confez
			g	gr				
	<b>9mm</b>	FMJ RN	8.0	124	.355	240 04 01	1500	<b>222,75</b>
	<b>.40 S&amp;W</b>	FMJ FN	11.7	180	.401	231 81 50	200	<b>48,44</b>

## BOSSOLI GECO PER CARTUCCE DA PISTOLA E REVOLVER

Cod. di ord.	Calibro	Singola conf.	Prezzo in €/confez
231 81 30	<b>9mm Luger</b>	1000	<b>129,02</b>
231 90 07	<b>7.62x39</b>	2500	<b>50,02</b>

# Polveri NORMA

I tiratori che praticano l'arte del caricamento manuale utilizzando la polvere NORMA possono tranquillamente fidarsi che i dati di caricamento, la pressione, la velocità e la precisione sono mantenuti al più alto livello di qualità, di lotto in lotto. NORMA® offre una gamma flessibile di polveri che offre al ricaricatore un'ampia gamma di possibilità per caricare le migliori cartucce possibili della maggior parte dei calibri.

**Prodotto**    **Quantità**    **Codice**    **Prezzo**  
singola confezione €

**Norma 200**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902005    **99,68**

La nostra polvere più veloce adatta ai piccoli calibri come il 222 Remington e similari. Utilizzabile anche per palle leggere con velocità lente in calibri come il 308 Win. o similari.

**Norma 201**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902015    **99,68**

Questa polvere è molto adatta per i calibri con un piccolo volume del bossolo in relazione al grande diametro del proiettile come il 9,3x57 o il 45-70. E' una buona scelta per utilizzare palle leggere in bossoli di media grandezza tipo il 30-06.

**Norma 202**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902025    **99,68**

Specialmente sviluppata per ottenere le massime prestazioni nel .308 Winchester. Norma 202 è anche una polvere molto adatta per ricaricare bossoli di media capacità comparati alle dimensioni del calibro come 8x57, 9,3x62 e 9,3x74R

**Norma 203-B**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902035    **99,68**

**Prodotto**    **Quantità**    **Codice**    **Prezzo**  
singola confezione €

Le specifiche della polvere 203B differiscono di poco dalla precedente 203. Polvere con un ampio spettro di utilizzo e impiegabile dal 22-250 al 358 Norma Mag. E' altresì indicata per il 6mm Norma BR e il 308 Winchester caricato con palle pesanti.

**Norma URP**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902195    **99,68**

Una polvere dall'alto calore di esplosione ottima per le medie distanze. Norma URP è un'ottima scelta per il munizionamento medio tipo 7x64 e 30-06.

**Norma 204**    Barattolo da 500 grammi    NOR20902045    **99,68**

Una polvere dalla combustione lenta. Norma 204 fornisce buon rendimento e buona precisione in calibri come il 6,5x55 e il 30-06.



	Norma 200	Norma 201	Norma 202	Norma 203-B	Norma URP	Norma 204
Nitrocellulosa %	88,5	88	88	85	83,5	87
Nitroglicerina %	4,5	4,5	4,5	7,5	10,5	4,5
Rivestimento superficiale %	2,3	2,7	3,1	2	3,7	3,1
Elementi chimici vari %	4	3,9	4,5	4,6	1,65	4,5
Acqua %	0,7	0,9	0,9	0,9	0,65	0,9
Calore di esplosione J/g	3940	3894	3852	3957	4017	3852
Densità apparente g/l	870	880	880	890	895	900
Lunghezza mm	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,4
Diametro mm	0,67	0,72	0,72	0,85	1	0,85
Diametro foro mm	0,12	0,12	0,12	0,15	0,2	0,12





Tutti i nostri prodotti sono disponibili nei negozi specializzati.

Il presente catalogo illustra i prodotti da noi fabbricati e/o distribuiti, non è vincolante e gli stessi articoli possono essere ceduti esclusivamente secondo quanto indicato dalla legge Italiana. Ci riserviamo di apportare eventuali modifiche tecniche dei prodotti raffigurati e descritti senza alcun preavviso.

I pezzi riportati in questo catalogo, non sono vincolanti per lo scrivente, il quale ha facoltà di cambiarli, aggiornarli o modificarli anche senza preavviso e senza doverne fare comunicazione. Fa sempre fede il prezzo riportato nell'ordine.

Con riserva di errori di composizione e di stampa. **Indicazioni non garantite.**

È possibile fotocopiare e ristampare la presente documentazione solo previa autorizzazione scritta da parte di RUAG Ammotec GmbH.



RWS è partner ufficiale



DEUTSCHER SCHÜTZERBUND E.V.  
della nazionale DSB



della Federazione Svizzera di  
Tiro Sportivo



della Federazione Ungherese  
di Tiro Sportivo



e della BDB  
(Federazione Tedesca di Cacciatori Professionisti)

Timbro del rivenditore



Prodotti distribuiti in Italia da:

**Fabbrica d'Armi Pietro Beretta S.p.A.**  
Via Pietro Beretta, 18 P.O. BOX 160  
25046 Gardone Val Trompia, Brescia - Italy  
Tel. +39 030.8341.1