

Catálogo Baterías



¿Querés máxima durabilidad y rendimiento para la batería de tu moto?

Sentí la diferencia con las nuevas baterías de gel DZE sellada con tecnología AGM: mayor rendimiento, sin mantenimiento y listas para cualquier arranque.

DZE con la gama de productos de encendido más amplia del mercado y más de 40 años de experiencia que avalan nuestra calidad.

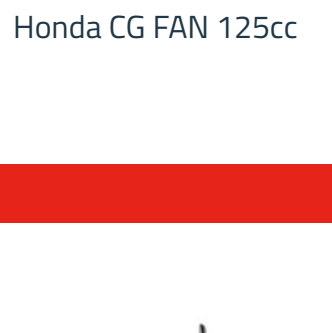
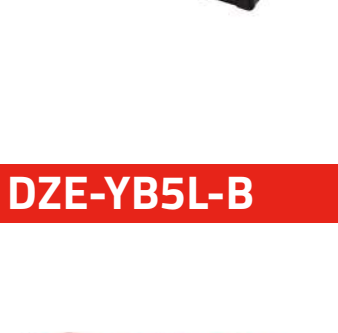
DZE-YTX4L



Honda Biz 100cc

Tensión	12 V
Capacidad	3 Ah (10 Hr)
CCA	50 A
Bornes	- + (Tipo A)
Dimensiones	113L x 70A x 85H mm
Reemplazos	YTX4L / BTX4L

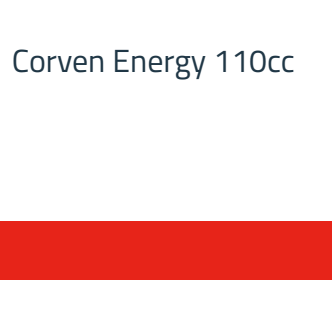
DZE-YTX5L



Honda CG FAN 125cc

Tensión	12 V
Capacidad	4 Ah (10 Hr)
CCA	80 A
Bornes	- + (Tipo A)
Dimensiones	113L x 70A x 105H mm
Reemplazos	YTX5L / BTX5L

DZE-YB5L-B



Corven Energy 110cc

Tensión	12 V
Capacidad	5 Ah
CCA	55 A (10 Hr)
Bornes	- + (Tipo B)
Dimensiones	120L x 60A x 128H mm
Reemplazos	YB5L-B / BB5L-B

DZE-YTX6.5L



Gilerá Smx 200cc

Tensión	12 V
Capacidad	6.5 Ah
CCA	100 A (10 Hr)
Bornes	- + (Tipo A)
Dimensiones	138L x 66A x 102H mm
Reemplazos	YTX6.5L / BTX6.5L

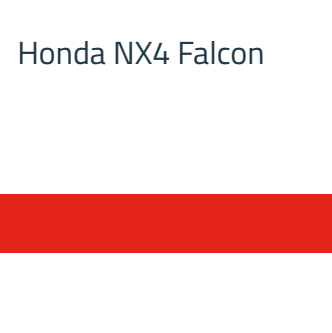
DZE-YTX7A



Zanella Styler 150cc

Tensión	12 V
Capacidad	6 Ah (10 Hr)
CCA	105 A
Bornes	+ - (Tipo A)
Dimensiones	150L x 87A x 94H mm
Reemplazos	YTX7A / BTX7A

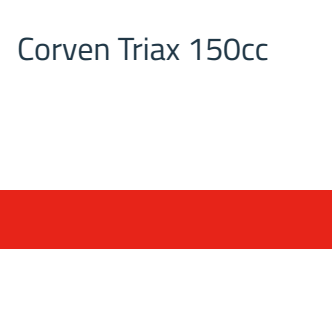
DZE-YTX7L



Honda NX4 Falcon

Tensión	12 V
Capacidad	6 Ah (10 Hr)
CCA	100 A
Bornes	- + (Tipo A)
Dimensiones	113L x 70A x 130H mm
Reemplazos	YTX7L / BTX7L

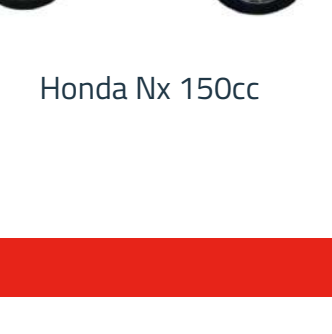
DZE-12N7A-3A



Corven Triax 150cc

Tensión	12 V
Capacidad	7 Ah (10 Hr)
CCA	80 A
Bornes	- + (Tipo B)
Dimensiones	148L x 60A x 130H mm
Reemplazos	12N7A-3A / B12N7A-3A

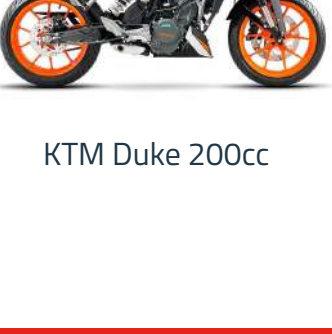
DZE-12N7-3B



Honda Nx 150cc

Tensión	12 V
Capacidad	7 Ah (10 Hr)
CCA	80 A
Bornes	- + (Tipo B)
Dimensiones	137L x 75A x 124H mm
Reemplazos	12N7-3B / B12N7-3B

DZE-YTX9



KTM Duke 200cc

Tensión	12 V
Capacidad	8 Ah (10 Hr)
CCA	135 A
Bornes	+ - (Tipo A)
Dimensiones	150L x 87A x 105H mm
Reemplazos	YTX9 / BTX9

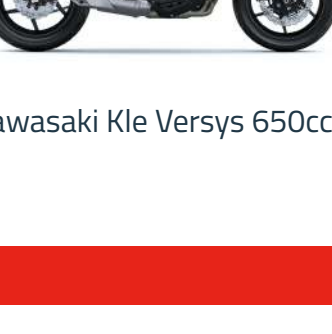
DZE-12N9-4B1



Bajaj Rouser Ns 200cc

Tensión	12 V
Capacidad	9 Ah (10 Hr)
CCA	120 A
Bornes	+ - (Tipo B)
Dimensiones	135L x 75A x 138H mm
Reemplazos	12N9-4B1 / B12N9-4B1

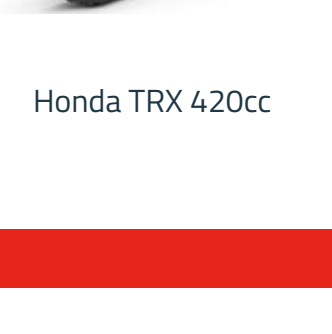
DZE-YTX12



Kawasaki KLe Versys 650cc

Tensión	12 V
Capacidad	10 Ah (10 Hr)
CCA	180 A
Bornes	+ - (Tipo A)
Dimensiones	150L x 87A x 130H mm
Reemplazos	YTX12 / BTX12

DZE-YTX14



Honda TRX 420cc

Tensión	12 V
Capacidad	12 Ah (10 Hr)
CCA	200 A
Bornes	+ - (Tipo A)
Dimensiones	150L x 87A x 146H mm
Reemplazos	YTX14 / BTX14

DZE-YTZ10S



Yamaha Raptor 350cc

Tensión	12 V
Capacidad	8.6 Ah (10 Hr)
CCA	190 A
Bornes	+ - (Tipo J)
Dimensiones	150L x 87A x 93H mm
Reemplazos	YTZ10S / BTZ10S

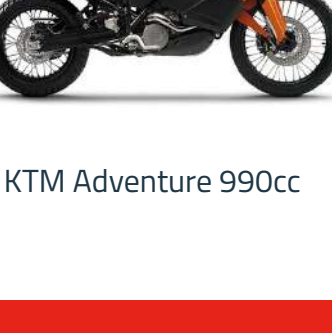
DZE-YTZ12S



Honda Xlv 600cc

Tensión	12 V
Capacidad	11 Ah (10 Hr)
CCA	210 A
Bornes	+ - (Tipo J)
Dimensiones	150L x 87A x 110H mm
Reemplazos	YTZ12S / BTZ12S

DZE-YTZ14S



KTM Adventure 990cc

Tensión	12 V
Capacidad	11,2 Ah (10 Hr)
CCA	230 A
Bornes	+ - (Tipo J)
Dimensiones	150L x 87A x 110H mm
Reemplazos	YTZ14S / BTZ14S

DZE-YTZ7S



Honda Cb 250cc

Tensión	12 V
Capacidad	6 Ah (10 Hr)
CCA	130 A
Bornes	- + (Tipo J)
Dimensiones	113L x 70A x 105H mm
Reemplazos	YTZ7S / BTZ7S

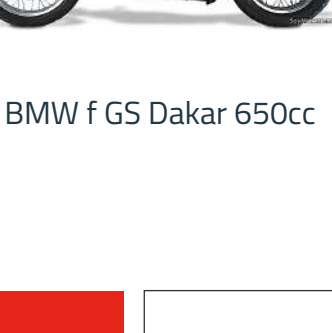
DZE-YT9B



Bajaj Rouser NS 200cc

Tensión	12 V
Capacidad	8 Ah (10 Hr)
CCA	130 A
Bornes	+ - (Tipo J)
Dimensiones	150L x 70A x 105H mm
Reemplazos	YT9B / BT9B

DZE-YTX14L



BMW f GS Dakar 650cc

Tensión	12 V
Capacidad	12 Ah (10 Hr)
CCA	200 A
Bornes	- + (Tipo A)
Dimensiones	150L x 87A x 146H mm
Reemplazos	YTX14L / BTX14L

Bornes

Borne tipo **A** →

Borne tipo **B** →

Borne tipo **J** →

Forma del terminal

Forma del terminal	Fronte	Lateral	Superior
Borne tipo A			
Borne tipo B			
Borne tipo J			