



TOYO

free **LIBRE DE
MANTENIMIENTO**

 La Batería Boliviana de Clase Mundial

Línea exclusiva para Vehículos de Alta Gama.

NUESTRA EMPRESA

En 1987, se crea una de las primeras empresas dedicada a la fabricación y comercialización de baterías para automotrices bajo el nombre de BATEBOL LTDA, Batería Bolivianas y su producto estrella TOYO.

El compromiso de sus fundadores, unido a la responsabilidad de sus trabajadores, hizo que desde sus inicios se conozca la buena calidad de las baterías, en todo el país. Hoy, nos constituimos como BATEBOL S.A. que con las más modernas tecnologías, continuamos ofreciendo nuestros mejores productos, tal como lo hemos venido haciendo durante más de 33 años de existencia, respondiendo íntegramente a la confianza depositada por cada uno de sus usuarios a nivel nacional e internacional.

Actualmente, la fábrica cuenta con más de 50 diferentes modelos de baterías, en sus tres categorías: automotrices, solares o de tracción y de soporte (respaldo). Los procesos de producción de BATEBOL S.A. se realizan con los más altos estándares de calidad, bajo los lineamientos de la norma ISO 9001:2015.

La técnica especial y el cuidado que se aplica durante la elaboración de las baterías TOYO, las convierte en un producto durable y resistente a las condiciones más adversas de los caminos. Su calidad ha sido ya probada en diversos países de la región como Perú, Paraguay, Argentina y Uruguay.

GARANTIA ASEGURADA

La técnica especial y el cuidado que se aplica, durante la elaboración de las baterías TOYO, las hacen durables y con un mínimo o ningún mantenimiento, además de ser ideales para la utilización en climas tropicales, templados y fríos.

Las baterías automotrices TOYO funcionan con una tecnología innovadora de rejillas reforzadas diseñadas para optimizar el flujo de electricidad, ayudar a resistir a la corrosión y proporcionar rendimiento consistente a lo largo de la vida útil de cada batería.

SISTEMAS DE GESTIÓN

Por otro lado, cabe destacar que, además del Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001: 2015, trabajamos bajo los sistemas de gestión de medio ambiente, seguridad y salud en el trabajo, según las normas ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018.





Garantía de fábrica



Separadores de fibra de vidrio



Ultra reforzada

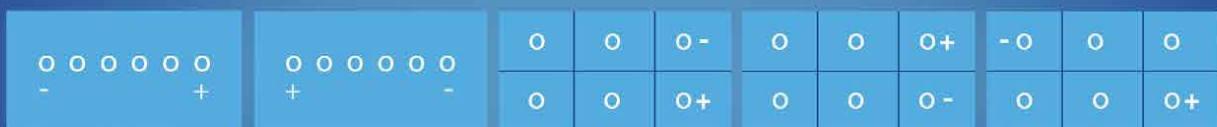


Arranque en frío



Garantía de calidad

ESQUEMA DE POLARIDAD EN BATERÍAS AUTOMOTRICES



A

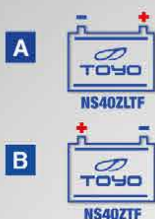
B

C

D

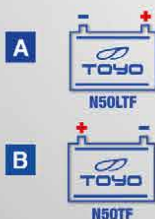
E

NS40ZTF



CAPACIDAD (20 hr):	40 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	270 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	198x127x226 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Liso
BORNE:	Delgado
MOTOR:	900 - 1300 CC

N50TF



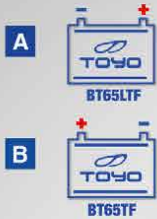
CAPACIDAD (20 hr):	46 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	334 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	236x134x228 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Delgado + Suple
MOTOR:	1000 - 2000 CC

N51TF



CAPACIDAD (20 hr):	46 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	334 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	236x127x228 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Liso
BORNE:	Delgado + Suple
MOTOR:	1000 - 2000 CC

BT65TF



CAPACIDAD (20 hr):	70 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	430 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	242x170x200 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Mediano
MOTOR:	1500 - 2000 CC

N65TF



CAPACIDAD (20 hr):	70 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	430 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	242x170x218 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Mediano
MOTOR:	1500 - 3000 CC

N75TF



CAPACIDAD (20 hr):	75 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	490 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	301x171x228 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Mediano
MOTOR:	1500 - 3000 CC

N85TF



CAPACIDAD (20 hr):	85 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	531 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	301x171x228 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Mediano
MOTOR:	2000 - 3000 CC

N95TF



CAPACIDAD (20 hr):	95 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	548 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	301x171x228 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Para sujetador inferior
BORNE:	Mediano
MOTOR:	3000 - 5000 CC

N150TF



CAPACIDAD (20 hr):	150 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	810 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	502x218x240 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Liso
BORNE:	Grueso
MOTOR:	3000 - 5000 CC

N220TF



CAPACIDAD (20 hr):	220 Ah
CCA (Cold Cranking Ampere):	1100 Amp
MEDIDAS (largo/ancho/alto):	515x276x247 mm
TIPO:	Libre de mantenimiento
BASE:	Liso
BORNE:	Grueso
MOTOR:	3000 - 5000 CC



BATEBOL S.A.

BOLIVIA INDUSTRIAS DE BATERIAS

Visión

Ser líder en el mercado de baterías automotrices y energía de respaldo del país, con posicionamiento internacional.

Misión

Fabricamos productos de calidad con alta tecnología para el sector automotriz y energía de respaldo en el país, generando buen servicio y valor agregado al cliente, con talento humano comprometido para la sustentabilidad de la organización.

Política de calidad

Satisfacemos a nuestros clientes con productos y servicios de calidad para el sector automotriz, con personal talentoso, promoviendo la mejora continua en nuestra organización y cumpliendo los requisitos legales aplicables.



📍 Parque Industrial Mz-4 - Santa Cruz - Bolivia

☎ (591-3) 3461370 / 3463341



SCZ: Parque Industrial P.I. 4
Teléfono: (591-3) 346 1370
(591-3) 346 3341

CBBA: Av. Juan de la Rosa,
esq. Melchor Pérez de Olguín.
Teléfono: (591-4) 424 3381
(591-4) 424 3635

LPZ: Av. Landaeta #1020 entre
Warnes y Valentín Abecia.
Teléfono: (591-2) 241 4272