

Somos tu fuente
ENERGÍA



Baterías Bosch
Catálogo 2023

#ConBoschYoMeAseguro



Ventas filial:
(01) 7061100



emasa



Emasa



@emasa



@emasaperu

 **emasa**

Juntos somos movilidad

Innovación para tu vida



BOSCH

»»» Vamos por más innovación con Bosch.



En Emasa estamos orgullosos de ser representantes de **Bosch**, líder en innovación de autopartes para vehículos. Una alianza de más de 60 años que beneficia a todos los que nos mueve la idea de una movilidad sostenible.

¡Vamos con Emasa!

 **emasa**
Juntos somos movilidad

Nuestras baterías ofrecen Alta performance para cada necesidad



Estar a la vanguardia en tecnología le ha permitido a Bosch desarrollar baterías para todo tipo de aplicación: automóviles, SUVs, vehículos todo terreno, motocicletas, camiones, vehículos agrícolas, maquinaria pesada, embarcaciones, aplicaciones estacionarias e industriales, entre otras.

Características

Ventajas

Tecnología Alemana.

Garantiza estar siempre a la vanguardia de la tecnología a nivel mundial.

Controles de calidad de nivel internacional.

Garantiza con exactitud las especificaciones técnicas de las baterías.

Rejillas de alta tecnología con aleación de plata.

Mejora la conducción de electricidad, provoca un arranque más rápido y aumenta la vida útil.

Placas reforzadas.

Minimiza el desgaste y mejora el desempeño en el arranque.

Separadores impermeables de polietileno tipo sobre.

Evita la generación de cortocircuitos internos permitiendo alargar la vida útil y lograr una mayor potencia de arranque.

Estructura de doble tapa interna tipo laberinto.

Garantiza que a pesar de la evaporación del electrolito, este se condense y quede dentro de la batería.

Terminales forjados en frío.

Evita la formación de sulfatos garantizando el contacto perfecto con los bornes.



Baterías de Aplicación Liviana

La fuente de energía perfecta para todos los autos.

Código	22.0.092.S37.077		
Modelo	40B19L	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	35 Ah	Largo	187 mm.
CCA (-18C)	330 A	Ancho	127 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	226 mm.
RC	57 min.	Borne	Delgado
Placas	9		



Código	22.0.092.S57.020		
Modelo	46B20L (NS40)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	45 Ah	Largo	196 mm.
CCA (-18C)	370 A	Ancho	122 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	224 mm.
RC	63 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Código	N3.604.033.PE		
Modelo	NS40HP (46B20L)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	47 Ah	Largo	193 mm.
CCA (-18C)	400 A	Ancho	124 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	224 mm.
RC	77 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Baterías de aplicación Liviana

Código		22.0.986.A00.363	
Modelo	46B24L (NS60L)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	42 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	400 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	70 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Código		22.0.986.A00.365	
Modelo	46B24LS (NS60LS)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	42 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	400 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	70 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		N3.614.023.PE	
Modelo	N40FE (NS60L)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	43 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	370 A	Ancho	133 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	228 mm.
RC	80 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Código		22.0.092.S47.024	
Modelo	65B24L	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	52 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	480 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	82 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Baterías de aplicación Liviana

Código		22.0.092.S47.025	
Modelo	65B24R	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	52 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	480 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	82 min.	Borne	Delgado
Placas	11		



Código		22.0.092.S47.026	
Modelo	65B24LS	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	52 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	480 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	82 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		22.0.092.S57.024	
Modelo	70B24LS	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	58 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	510 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	92 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.986.A02.232	
Modelo	70B24L	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	58 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	510 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	92 min.	Borne	Delgado
Placas	13		



Baterías de aplicación Liviana

Código		22.0.986.A02.233	
Modelo	70B24R	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	58 Ah	Largo	238 mm.
CCA (-18C)	510 A	Ancho	129 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	227 mm.
RC	92 min.	Borne	Delgado
Placas	13		



Código		22.0.092.S47.028	
Modelo	80D23L	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	70 Ah	Largo	229 mm.
CCA (-18C)	560 A	Ancho	172 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	222 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.092.S47.029	
Modelo	80D23R	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	70 Ah	Largo	230 mm.
CCA (-18C)	560 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.986.A02.234	
Modelo	90D23L	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	75 Ah	Largo	229 mm.
CCA (-18C)	650 A	Ancho	172 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	125 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Baterías de aplicación Liviana

Código		22.0.092.S37.093	
Modelo	80D26L (NX110-5L)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	70 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	600 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	222 mm.
RC	115 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.092.S37.094	
Modelo	80D26R (NX110-5)	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	70 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	600 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	222 mm.
RC	115 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.092.S47.030	
Modelo	90D26L	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	75 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	620 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	140 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Código		22.0.092.S47.031	
Modelo	90D26R	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	75 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	620 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	140 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Baterías de aplicación **Liviana**

Código		22.0.092.S57.026	
Modelo	110D26L	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	93 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	680 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	160 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		22.0.092.S37.097	
Modelo	95D31L (NX120-7L)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	90 Ah	Largo	303 mm.
CCA (-18C)	730 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	145 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		22.0.092.S37.098	
Modelo	95D31R (NX120-7)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	90 Ah	Largo	303 mm.
CCA (-18C)	730 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	145 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		22.0.092.S57.028	
Modelo	125D31L	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	94 Ah	Largo	306 mm.
CCA (-18C)	760 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	165 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Baterías de aplicación Liviana

Código		22.0.092.S57.029	
Modelo	125D31R	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	94 Ah	Largo	306 mm.
CCA (-18C)	760 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	165 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		N1.0.092.S58.019	
Modelo	S5 47D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	47 Ah	Largo	209 mm.
CCA (-18C)	350 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	62 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		N1.0.092.S68.169	
Modelo	S6 55DH	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	55 Ah	Largo	207 mm.
CCA (-18C)	400 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	75 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		22.0.986.A00.216	
Modelo	S4 45D (54519)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	45 Ah	Largo	245 mm.
CCA (-18C)	420 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	78 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Baterías de aplicación Liviana

Código		N3.604.222.PE	
Modelo	42 FE (S4 45D)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	45 Ah	Largo	233 mm.
CCA (-18C)	370 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	172 mm.
RC	80 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		N1.0.092.S48.089	
Modelo	S4 55D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	55 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	400 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	75 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		N3.604.234.PE	
Modelo	42 HP (S5 55D)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	55 Ah	Largo	233 mm.
CCA (-18C)	460 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	172 mm.
RC	100 min.	Borne	Grueso
Placas	11		



Código		N3.604.244.PE	
Modelo	42 MP (S4 60D)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	62 Ah	Largo	233 mm.
CCA (-18C)	560 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	172 mm.
RC	111 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Baterías de aplicación Liviana

Código		N3.606.632.PE	
Modelo	66 HP (S4 70D)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	70 Ah	Largo	277 mm.
CCA (-18C)	660 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	133 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.986.A02.329	
Modelo	S5 60D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	60 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	600 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	100 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		N1.0.092.S58.089	
Modelo	S5 60D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	60 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	450 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	85 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		N1.0.092.S58.099	
Modelo	S5 60E	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	60 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	450 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	85 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Baterías de aplicación Liviana

Código	N1.0.092.S68.029		
Modelo	S6 65D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	65 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	470 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	90 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	N1.0.092.S68.049		
Modelo	S6 65E	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	65 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	470 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	90 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	N1.0.092.S58.129		
Modelo	S5 60EH	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	60 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	470 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	90 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	22.0.986.A02.331		
Modelo	S5 62DH	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	62 Ah	Largo	242 mm.
CCA (-18C)	480 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	95 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Baterías de aplicación Liviana

Código	22.0.986.A02.332		
Modelo	S5 70D	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	70 Ah	Largo	278 mm.
CCA (-18C)	640 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	110 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	22.0.986.A02.333		
Modelo	S5 75D	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	75 Ah	Largo	278 mm.
CCA (-18C)	680 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	N1.0.092.S58.059		
Modelo	S5 75D	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	75 Ah	Largo	277 mm.
CCA (-18C)	550 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	115 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	N1.0.092.S58.069		
Modelo	S5 75E	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	75 Ah	Largo	277 mm.
CCA (-18C)	550 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	115 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Baterías de aplicación Liviana

Código	N1.0.092.S68.289		
Modelo	S6 80D	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	80 Ah	Largo	286 mm.
CCA (-18C)	570 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	174 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Código	N1.0.092.S68.099		
Modelo	S6 80E	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	80 Ah	Largo	286 mm.
CCA (-18C)	570 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	174 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Código	22.0.092.S47.045		
Modelo	65-7MF	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	85 Ah	Largo	302 mm.
CCA (-18C)	850 A	Ancho	189 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	191 mm.
RC	160 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código	22.0.986.A02.341		
Modelo	580035	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	80 Ah	Largo	313 mm.
CCA (-18C)	720 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	175 mm.
RC	135 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Baterías de aplicación Liviana

Código		N1.0.092.S58.269	
Modelo	S5 95DM	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	95 Ah	Largo	354 mm.
CCA (-18C)	750 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	170 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		22.0.092.S47.043	
Modelo	60038	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	100 Ah	Largo	354 mm.
CCA (-18C)	800 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	180 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		N3.602.742.PE	
Modelo	27MP (NX120-7L)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	103 Ah	Largo	303 mm.
CCA (-18C)	930 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	194 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Próximamente nuevos productos en stock



Baterías de Aplicación Pesada

Las baterías de vehículos comerciales Bosch garantizan suministro de energía fiable en todos los momentos, usando avanzadas tecnologías para atender a muchos requerimientos.

Código	22.0.986.A02.502		
Modelo	31-930T	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	112 Ah	Largo	330 mm.
CCA (-18C)	930 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	240 mm.
RC	190 min.	Borne	Centro Tornillo
Placas	19		



Código	22.0.986.A02.503		
Modelo	31-930	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	112 Ah	Largo	330 mm.
CCA (-18C)	930 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	240 mm.
RC	190 min.	Borne	Centro Torne Grueso
Placas	19		



Código	22.0.986.A00.388		
Modelo	N120 (S4 120D)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	120 Ah	Largo	505 mm.
CCA (-18C)	820 A	Ancho	183 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	240 mm.
RC	220 min.	Borne	Grueso
Placas	21		



Baterías de aplicación **Pesada**

Código	22.0.986.A00.389		
Modelo	N150 (S4 150D)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	150 Ah	Largo	508 mm.
CCA (-18C)	950 A	Ancho	222 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	241 mm.
RC	300 min.	Borne	Grueso
Placas	25		



Código	N1.0.092.S68.089		
Modelo	S6 190D	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	190 Ah	Largo	508 mm.
CCA (-18C)	1000 A	Ancho	215 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	232 mm.
RC	350 min.	Borne	Grueso
Placas	27		



Código	22.0.092.S37.070		
Modelo	S4 180E (4DLT)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	180 Ah	Largo	508 mm.
CCA (-18C)	1100 A	Ancho	222 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	220 mm.
RC	360 min.	Borne	Grueso
Placas	27		



Código	22.0.986.A00.390		
Modelo	S4 200D (N200)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	200 Ah	Largo	523 mm.
CCA (-18C)	1130 A	Ancho	279 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	248 mm.
RC	430 min.	Borne	Grueso
Placas	33		



Baterías de aplicación **Pesada**

Código	22.0.092.S47.036		
Modelo	8D-1300 (S4 200D)	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	210 Ah	Largo	512 mm.
CCA (-18C)	1300 A	Ancho	277 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	241 mm.
RC	440 min.	Borne	Grueso
Placas	33		



Próximamente nuevos productos en stock

Próximamente nuevos productos en stock

Próximamente nuevos productos en stock



Baterías AGM

Cada vez hay más sistemas eléctricos que consumen más energía, las Baterías AGM Bosch proveen consistente suministro de energía que garantiza que se alcancen los más altos estándares en todos los momentos.

Código		22.0.092.S67.051	
Modelo	AGM LN2	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	60 Ah	Largo	241 mm.
CCA (-18C)	680 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	189 mm.
RC	100 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código		22.0.092.S67.052	
Modelo	AGM LN3	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	70 Ah	Largo	276 mm.
CCA (-18C)	760 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	189 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Código		22.0.092.S67.053	
Modelo	AGM LN4	Aplicación	Auto
		Polo	
Capacidad	80 Ah	Largo	314 mm.
CCA (-18C)	800 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	189 mm.
RC	140 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Baterías AGM

Código		22.0.092.S67.054	
Modelo	AGM LN5	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	95 Ah	Largo	352 mm.
CCA (-18C)	850 A	Ancho	174 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	189 mm.
RC	160 min.	Borne	Grueso
Placas	19		



Código		22.0.092.S67.120	
Modelo	AGM LN6	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	105 Ah	Largo	393 mm.
CCA (-18C)	950 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	190 min.	Borne	Grueso
Placas	19		



Próximamente nuevos productos en stock

Próximamente nuevos productos en stock



Baterías EFB

Baterías con tecnología EFB son fabricadas para tener un mejor desempeño que las baterías convencionales y para soportar vehículos con Start-Stop de nivel de entrada.

Código	22.0.092.S67.080		
Modelo	EFB Q85 (95D23L)	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	65 Ah	Largo	232 mm.
CCA (-18C)	620 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	225 mm.
RC	115 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	22.0.092.S67.112		
Modelo	EFB LN2	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	60 Ah	Largo	245 mm.
CCA (-18C)	560 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	100 min.	Borne	Grueso
Placas	13		



Código	22.0.092.S67.113		
Modelo	EFB LN3	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	70 Ah	Largo	277 mm.
CCA (-18C)	680 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	120 min.	Borne	Grueso
Placas	15		



Baterías EFB

Código		22.0.092.S67.114	
Modelo	EFB LN4	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	80 Ah	Largo	313 mm.
CCA (-18C)	730 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	145 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Código		22.0.092.S67.115	
Modelo	EFB LN5	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	95 Ah	Largo	353 mm.
CCA (-18C)	850 A	Ancho	175 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	190 mm.
RC	175 min.	Borne	Grueso
Placas	17		



Próximamente nuevos productos en stock

Próximamente nuevos productos en stock



Baterías de Aplicación Traccionaria

Las baterías para carrito de golf Bosch tienen como objetivo una alta estabilidad de ciclo, lo que garantiza un suministro de energía fiable incluso en el recorrido más exigente.

Código	22.0.092.L57.072		
Modelo	BG106	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	225 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	445 A	Ancho	180 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	279.5 mm.
RC		Borne	Tuerca
Placas			



Código	22.0.092.L57.073		
Modelo	BG876	Aplicación	Auto
		Polo	- +
Capacidad	170 Ah	Largo	260 mm.
CCA (-18C)	295 A	Ancho	180 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	179.5 mm.
RC		Borne	Tuerca
Placas			



Próximamente nuevos productos en stock



Baterías de Aplicación Náutica

Las baterías náuticas Bosch son cuidadosamente diseñadas para proporcionar el equilibrio optimizado entre necesidades de arranque y de ciclos profundos.

Código	22.0.092.S47.034		
Modelo	M27	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	105 Ah	Largo	322 mm.
CCA (-18C)	570 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	231 mm.
RC	160 min.	Borne	MRN
Placas	16		



Próximamente nuevos productos en stock

Próximamente nuevos productos en stock



Baterías de Aplicación Estacionaria/Gel

La Batería Bosch Estacionaria es aplicable para solucionar almacenamiento de energía como paneles solares.

Código	22.0.092.S47.035		
Modelo	S2000 (S4 100)	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	100 Ah	Largo	330 mm.
CCA (-18C)	580 A	Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	239 mm.
RC	180 min.	Borne	Tornillo
Placas	17		



Código	22.0.092.L67.002		
Modelo	BG12-100	Aplicación	Auto
		Polo	+ -
Capacidad	96 Ah	Largo	330 mm.
CCA (-18C)		Ancho	173 mm.
Tipo	Libre Mantenimiento	Alto	218 mm.
RC		Borne	Grueso
Placas			



Próximamente nuevos productos en stock

¿QUIERES COMPRAR EN CUALQUIER MOMENTO?

- Compra fácil, rápido y seguro desde donde quiera y a la hora que quiera 24/7 en nuestro renovado Ecommerce.

ecommerce.autorex.com.pe

- Para conocer nuestras marcas, productos, redes sociales, Ecommerce y plataforma de Súper Profesionales ingresa a:

emasa.pe

**¡Todos nuestros productos
a un solo Click!**





BOSCH



emasa

Juntos somos movilidad



Emasa



@emasaperu



emasa.pe



Ventas Lima:

Ventas Provincia: