



PRO MASTER

DEKA BATTERIES

PARA INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS AISLADAS



Una relación Calidad-Precio excepcional comparada con su competencia

DEKA BATTERIES

EL FABRICANTE DE BATERÍAS INDEPENDIENTE MÁS GRANDE Y MODERNO DEL MUNDO.

Fabrican miles de baterías de plomo-ácido de distintos tamaños y tipos destinadas a una muy amplia gama de aplicaciones. Desde 1946 cuenta con una reputación sin igual en el sector para la fabricación de productos de calidad producidos en instalaciones de vanguardia.

TECNOLOGÍA DEKA

BATERÍAS INNOVADORAS, MODERNAS Y FIABLES

Más de 250 controles de calidad, un proceso de fabricación vanguardista y los últimos materiales dan como resultado una batería con mayor calidad, vida útil y prestaciones.

DEKA PROMASTER

SU GAMA PARA INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS

La gama de baterías ProMaster es idónea para aplicaciones solares y cualquier otra aplicación cíclica de tracción que requiere 6, 8 o 12 Voltios en ciclo profundo.

Características principales

- Baterías de Ciclo profundo
- Gran ciclaje y larga vida útil
- Idónea para instalaciones solares y aplicaciones de 6, 8 o 12 voltios
- Duradera y fácil de usar
- Rendimiento garantizado
- Fabricadas en EEUU
- Bajo Mantenimiento
- Más de 250 controles de calidad

Referencia	Capacidad			V	Garantía	Peso (kg)	Dimensiones L x A x Al
	6 Ah	20 Ah	100 Ah				
PRO MASTER							
8C12	160	195	244	12	12	52.6	394 x 178 x 362
GC12V	127	155	194	12	12	40.8	333 x 179 x 289
8KFS	110	135	169	12	12	36.7	346 x 171 x 292
DC31DT	86	105	131	12	24	26.8	330 x 171 x 241
DC24	62	75	94	12	24	20.4	273 x 171 x 238
GC8V	135	165	206	8	12	30.4	260 x 181 x 283
8LI6	295	370	463	6	12	51.2	298 x 178 x 419
8C6V	270	330	413	6	12	44.2	298 x 178 x 365
9C11	210	250	313	6	12	33.1	298 x 178 x 292
GC15	178	215	269	6	12	28.6	260 x 181 x 276

