

# Baterías Tudor, para todas las necesidades



La vida útil de las baterías está condicionada por el tipo de uso y el entorno. Tudor presenta la nueva oferta de baterías Heavy, diseñada para satisfacer todo tipo de necesidades energéticas del usuario profesional.



Cuanto más kilómetros recorre un vehículo, mayor es el equipamiento de a bordo o más extremo el clima, mayor será el requerimiento de energía. Las baterías Tudor aseguran una vida útil prolongada en cualquier nivel de demanda energética. Las gamas Expert y Expert Endurance ofrecen una mayor duración y las líneas Professional y Professional Power aportan una mayor energía.

### LA POTENCIA QUE BUSCAS

El nivel de potencia del vehículo es clave para la elección de la batería. Las gamas Tudor Heavy ofrecen dos opciones: potencia superior para motores de alta cilindrada, frenos eléctricos, equipamiento electrónico adicional y requerimientos de mayor fiabilidad; y potencia media para equipamientos y motores estándar.



### CUATRO NIVELES DE EQUIPAMIENTO

El equipamiento del vehículo es esencial en la definición de la batería adecuada. Las gamas Tudor Heavy responden a cuatro niveles diferentes:

- Equipamiento especial y superior:
  - › Plataformas elevadoras y grúas de alto tonelaje
  - › Navegadores, tacómetros, cámaras o diversos sensores
  - › Elementos eléctricos o electrónicos de cabina
  - › Catalizadores de bajas emisiones (ej. Adblue)



### CLAVES QUE CONDICIONAN LAS NECESIDADES DE ENERGÍA

- ▶ Arranques frecuentes: Las baterías Tudor Heavy están especialmente diseñadas para vehículos que realizan constantes paradas y arranques, recorridos cortos, trayectos urbanos o con tráfico intensivo.
- ▶ Superficies irregulares: Las baterías Tudor Heavy han sido desarrolladas para su uso en vehículos que circulan por superficies irregulares con vibraciones y balanceos, como caminos de tierra, con pendientes o resbaladizos.
- ▶ Temperaturas extremas: Las baterías Tudor Heavy resisten tanto temperaturas gélidas (-10°C), como muy cálidas (+35°C), así como el estacionamiento habitual a la intemperie.



- Equipamiento medio:
  - › Plataforma para cargas de bajo tonelaje
  - › Elementos eléctricos y electrónicos habituales
  - › Accesorios habituales en cabina
- Equipamiento estándar:
  - › Para todos los vehículos con equipamiento básico



### LARGAS DISTANCIAS

Una batería adecuada para largas distancias minimiza la posibilidad de fallos prematuros. Las baterías Tudor Heavy están recomendadas en casos de transporte internacional, trayectos largos en autopista y uso intensivo 24 horas.

### MÁS INFORMACIÓN

exide.com  
Tel.: 902 501 300 • E-mail: centralpedidos.tudor@eu.exide.com