



## Para distribuição urbana, aplicações agrícolas e de construção.

A VARTA ProMotive SLI foi concebida para fornecer a potência de arranque em que podes confiar. Projetada como uma peça de substituição original, garante que o veículo está sempre pronto para trabalhar, dia após dia. As baterias VARTA cumprem todos os requisitos dos fabricantes de equipamentos originais. Fabricadas na Alemanha, as baterias VARTA oferecem um desempenho preciso e uma fiabilidade duradoura.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS DA BATERIA

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <b>Energia fiável</b>                             | Potência fiável para minimizar o tempo de inatividade.  |
|  | <b>Resistência padrão à vibração</b>              | Para aplicações de arranque múltiplo contínuo com requisitos básicos de resistência às vibrações.                           |
|  | <b>Peça sobressalente de equipamento original</b> | Cumpe todos os critérios OE do fabricante de veículos.  |
|  | <b>Projetada na Alemanha</b>                      | Desenvolvida com precisão e excelência na Alemanha.   |
|  | <b>Fabricada na Europa</b>                        | Produzida em conformidade com os mais elevados padrões europeus, garantindo a melhor qualidade de fabrico na sua categoria. |

# PROMOTIVE SLI

588038068K182

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|                        |                |                               |                    |
|------------------------|----------------|-------------------------------|--------------------|
| Capacidade da bateria: | <b>88 Ah</b>   | Corrente de ensaio a frio EN: | <b>680 A</b>       |
| Tensão:                | <b>12 V</b>    | Dimensões (C/L/A):            | <b>353/175/190</b> |
| Tamanho da caixa:      | <b>H8</b>      | Short Code:                   | <b>F10</b>         |
| UK-Code:               | <b>017</b>     | ETN:                          | <b>588038068</b>   |
| Peso (sem líquido):    | <b>20,3 kg</b> | Retenção da base:             | <b>B13</b>         |

## DESENHOS

