

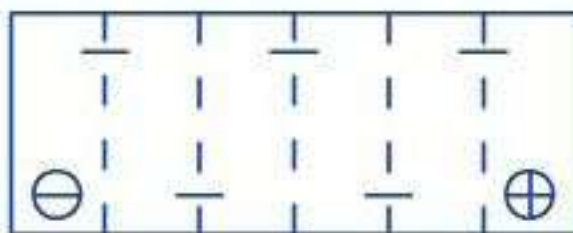
|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| N° articolo                       | <b>L5 90P</b>       |
| Denominazione articolo            | <b>TITANIUM PRO</b> |
| Unità di imballaggio              | -                   |
| Quantità per unità di imballaggio | -                   |
| Stato articolo                    | Normale             |
| EAN                               | 8009601214351       |

| Caratteristiche                |         |
|--------------------------------|---------|
| Tensione [V]                   | 12 V    |
| Capacità batteria [Ah]         | 90 Ah   |
| Corrente prova a freddo EN [A] | 800 A   |
| Lunghezza [mm]                 | 353 mm  |
| Larghezza [mm]                 | 175 mm  |
| Altezza [mm]                   | 190 mm  |
| Disposizione polare            | 0       |
| Tipo polo terminale            | 1       |
| Tipo listello di fondo         | B13     |
| Peso [kg]                      | 21,6 kg |

| Numeri di utilizzo   |
|----------------------|
| 7905159, 590 150 080 |

| Informazioni aggiuntive  |
|--|
| <b>Informazione tecnica</b>  |
| Massima potenza e riserva di energia per le vetture moderne riccamente equipaggiate  |
| Ricambio di qualità equivalente all'Originale secondo il Regolamento Europeo 461/2010  |
| SENZA MANUTENZIONE secondo la normativa EN 50432   |
| <b>Informazione generale</b>   |
| Made in Italy  |
| <b>PRINCIPALI VANTAGGI DELLA TITANIUM PRO</b><br>- Alta funzionalità del coperchio<br>- Manutenzione azzerata grazie all'impiego della tecnologia Piombo/Calcio<br>- Bassa autoscarica<br>- Resistenza alla corrosione |

Immagini



Immagini

