

Halterahmen für GPS 3500



Verwendung

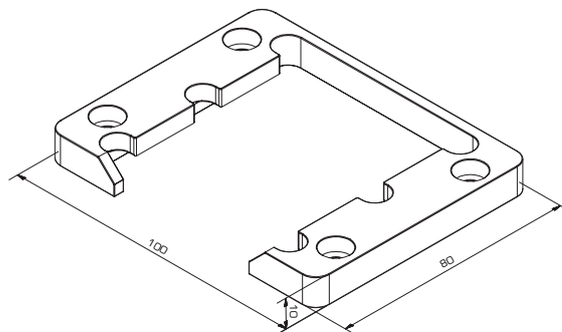
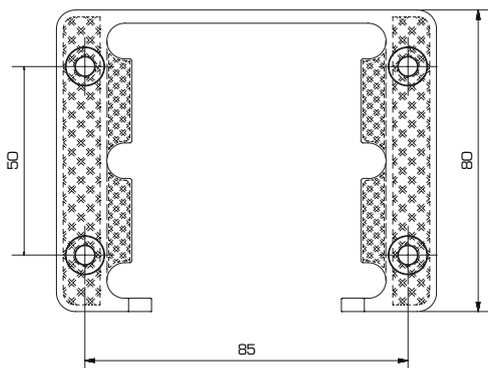
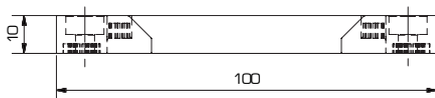
Der Halterahmen ist ein Zubehörartikel für die Telematiksysteme der GPS 3500 Baureihe und dient zur Anbringung des GPS Systems.

Technische Daten

| | |
|-------------|------------------|
| Material | ABS-Kunststoff |
| Abmessungen | 100 x 80 x 10 mm |
| Montage | Verschrauben |

Produktmerkmale

- Der Halterahmen wird über die GPS 3500 gelegt und an das zu überwachende Fahrzeug / Maschine / Objekt angeschraubt.
- Robustes Material aus ABS-Kunststoff



Einbausituation und Montagehinweise *

Der Halterahmen wird über die Telematikeinheit aufgesetzt und mit 4 x M5 schrauben an das zu überwachende Fahrzeug / Maschine / Objekt angeschraubt. Es ist darauf zu achten, dass der Untergrund absolut plan ist (kein Verzug).

Sicherheitshinweise

Bei Nichtbeachtung bzw. Fahrlässigkeit wird seitens CEplus keine Haftung für etwaig entstandene Schäden übernommen. Installation und Inbetriebnahme nur durch autorisiertes Fachpersonal.

Das Gerät ist so zu montieren, dass Sicherheitsausrüstungen und Bedienelemente des Fahrzeuges nicht beeinträchtigt werden. Keine Montage in Umgebung mit hoher Explosionsgefahr. Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kann zu Kurzschlüssen im Inneren des Gerätes führen.