



*Controleer of uw  
systeem correct  
werkt.*



## Registreer klemkrachtgegevens bij elke klemcyclus

### TOEPASSINGEN

Het Cascade AFC (Adaptable Force Control) Datalogger-systeem wordt gebruikt voor het registreren van de klemkracht en andere desbetreffende gegevens tijdens een klembewerking. De Cascade AFC Datalogger™ verzamelt gegevens betreffende de klemkracht en slaat deze op in een bestand, dat vervolgens naar een pc kan worden gedownload voor permanente opslag en analysedoeleinden.

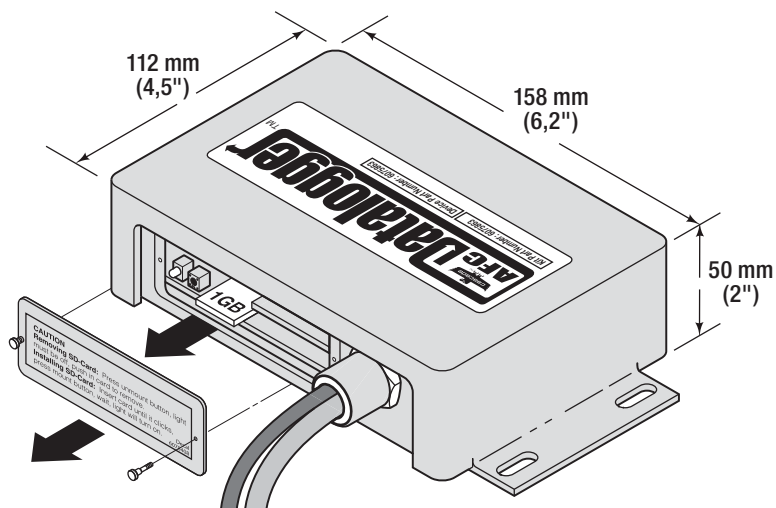
### KENMERKEN

- Eenvoudige gegevensoverdracht via verwijderbare SD-kaart of direct-Ethernet kabel.
- Legt AFC-gegevens betreffende klemkracht automatisch vast
- Geregistreerde gegevens zijn onder meer datum en tijd, beginklemkracht, klemkracht (aangewend), ID-nr. lading (indien invoer beschikbaar is via scanapparaat), en ID-nr. vrachtwagen
- Creëert bestand dat compatibel is met gebruikelijke spreadsheet- en database-softwaretoepassingen
- Met Datalogger™-software kunnen gegevens worden bekeken; die voor analysedoeleinden kunnen worden gefilterd op datum, tijd, vrachtwagen-ID etc.
- Set omvat alle benodigde kabels en kaartlezer-hardware

### VEREISTEN

- Uitsluitend compatibel met Cascade AFC-systemen
- Pc met besturingssysteem Windows 2000 of Windows XP
- 12-52 volt gelijkstroom (is beveiligd tegen omgekeerde polariteit en hoogspanning)





## SET OMVAT

- AFC Datalogger™ - Registreert klemkrachtgegevens en slaat deze op, zodat ze kunnen worden gedownload via Ethernet-kabel of SD-kaart.
- Communicatiekabel - Invoer-, voedings- en statuskabel.
- SD-kaartlezer - Voor gegevensoverdracht van SD-kaart naar hostcomputer via USB-poort.
- Crossover Ethernet-kabel - Voor gegevensoverdracht naar hostcomputer via Ethernet-kabel.
- Handleidingen en software op cd - Omvat gebruikershandleiding, snelstartgids en software-setup.

