



*Nicht vertragliches Foto*

**SERVICE :**

## REFERENCE : ISIPARK

Versenkbare Barriere für die Installation auf dem Boden, mit motorisierter Bewegung durch Elektrozylinder und Fernbedienung HF.

### Technische Spezifikationen :

#### Vorgeschlagene TP-Themen

- Funktionsanalyse
- Technische Lösungen für Funktionen
- Modelle der Repräsentation
- Untersuchung des Kippmechanismus des Überrollbügels
- Zeichnen eines Teils mit einem 3D-Modellierer

#### Themen von Mini-Projekten

- Führen Sie eine vergleichende Studie durch
- Schlagen Sie ein nicht motorisiertes Modell als Ergänzung zum motorisierten Modell vor

#### Zusammensetzung

- 1 Parksperre
- 1 Gehäuse für die Sicherheit des Produkts
- 1 Kraftsensor mit Display
- 1 Satz von Teilen für die Untersuchung der Auswirkungen der Änderung der Abmessungseigenschaften eines Teils auf der Baugruppe gewidmet
- Tooling benötigt, um Ausrüstung zu montieren und zu demontieren
- 1 CD-Rom mit pädagogischen und technischen Ressourcen sowie 3D-Zeichnungen