

Fallprüfvorrichtung

zum Einbau/Nachrüsten in einen vorhandenen Prüfraum



- ein definiertes Prüfgewicht wird über eine pneumatische Hubvorrichtung hochgezogen.
- an die Abwurfvorrichtung können verschiedene Prüfgewichte angebaut werden zum Beispiel Seat Impactor nach EN 1728.
- nach Erreichen der gewünschten Abwurfhöhe wird das Prüfgewicht durch eine elektromagnetisch gesteuerte Klinke ausgelöst.
- Das Prüfgewicht trifft mit nahezu freien Fall auf den Prüfling auf.

Zubehör:

- Mikro PLC gesteuerte Zyklussteuerung für Prüfung nach DIN/EN Normen.



Technische Daten

Magnetspannung	24V dc
Sensoren	induktiv, berührungslos
Luftdruck	6bar