

FALLPRÜFVORRICHTUNG EINBAU IN EINEN VORHANDENEN PRÜFRAHMEN

- 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.

SKU: 5910

Categories: [Multifunktionsprüffeld](#),
[Prüftechnik](#), [Möbel](#), [Matratzen / Betten](#)



