



ENDURANCE TEST FÜR TELESKOPGRIFFE AN KOFFERN

Multifunktionsprüffeld 1250 x 1750 ausgestattet mit Makrolon-Scheiben hinten und an beiden Seiten. Weinmann-Safety-Rollo(R) an der Vorderseite.

Kofferhebemodul mit max. 1.500mm Hub geeignet für folgende Koffer/Koffergriffe:

min. Höhe 40cm; max. Höhe 80cm

min. Breite 35cm; max. Breite 53cm

min. Tiefe 20cm; max. Tiefe 47cm

Klemmodul für Griffe mit verschiedenen Geometrien;

Betätigungszylinder (pneumatisch) für Griffknopf.

Wechselbare Klemmhalter;

Siemens-SPS-Steuerung mit Kraftmesszelle 0,5kN

Prüfablauf nach Kundenwunsch programmierbar.

Weggesteuert; Abbruchbedingung (Kraft) programmierbar.

Schmidt-Engineering GmbH
Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232

Fax: +49 9151-3878

E-Mail: info@weinmann-online.de



SKU: #08920

Ostbahnstraße 15

91217 Hersbruck

Tel: +49 9151-4232 Fax: +49 9151-3878

E-Mail: info@weinmann-online.de