

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΔΟΚΙΜΙΩΝ

Σύστημα μέτρησης μηχανικής αντοχής δοκιμίων με αρπάγες και λογισμικό υποστήριξης

Capacity 50 kN (5000 kg, 11250 lb)

Static Load Cell: 50 kN (5000 kg, 11250 lb) - Type Df

Λογισμικό υποστήριξης μετρήσεων και ανάλυσης αποτελεσμάτων

Static 3-Point Bend Flexure Fixture with 10 mm upper and lower rollers.

Lower span adjustable from 30 mm to 250 mm (1.2 in to 9.8 in).

Maximum specimen width: 50 mm (2 in).

Temperature Range: -100 °C to +350 °C

Deflectometer plunger

Pneumatic Wedge Action Grips

Faces, Serrated. 25 teeth per inch. 75 mm wide.

Specimen thickness range: 0-20 mm.