

Przenośny tester do określania odporności powłok na uderzenia do emalii i laminatów

Przenośne urządzenie do testowania zeszlonych emalii i wysokociśnieniowych laminatów dekoracyjnych (folie celulozowe impregnowane żywicami termostabilnymi).

Posiada igłę uderzającą ze sferyczną końcówką o średnicy 5 mm, pod naciskiem sprężyny regulowanej od 0 do 90 Newtonów z regulatorem czasowym i trójnogiem.



Zgodny ze standardami: ISO 6272-1, UNE EN 438-2, DIN 51155.

EN-ISO	DIN
Średnica kuli	5 mm
Siła w Nm	Regulowana w zakresie 0-90

Certyfikat kalibracji: ZPCI037

Numer zamówienia	Dane
0305200	Tester do określania odporności powłok na uderzenia do emalii i laminatów