

Datenblatt / Data Sheet

042536

**Materialprüfmaschine UTS Eurotest 100
Geeignet für Zug-, Druck und
Biegeprüfungen.
Modernisiert mit der digitalen Zwick
Elektronik ZMART.PRO-testControl**

**Baujahr 1993
Fmax 100 kN
Standmodell
Gebraucht**

**Materials Testing Machine
UTS Eurotest 100
Suitable for tensile, compression
and bending tests. Modernized
with the digital Zwick electronics
ZMART.PRO-testControl
Year of manufacture 1993
Nominal Load 100 kN
Floor model
Pre-owned**

bestehend aus

Eurotest 100 Beanspruchungseinheit 100 kN
Arbeitsraumbreite 640 mm
2 Prüfräume (oben und unten)
Traversenhub max. 1400 mm
Prüfgeschwindigkeit:
0,001...500 mm/min
Kugelumlaufspindeln
Faltenbalg
Höhe x Breite x Tiefe:
2150 x 1400 x 550 mm
Kraftaufnehmer 100 kN mit 2
Anschlussbolzen zum Einsatz
in de Fahrtraverse

consisting of

Load frame 100 kN
Width of testing area 630 mm
2 test areas (upper and lower)
Crosshead travel max. 1400 mm
Test speed: 0,001... 500 mm/min
Ball lead screws
Bellows cover
Height x width x depth:
2150 x 1400 x 550 mm
Load cell 100 kN with 2 mounting studs
for use in the moving crosshead

Änderungen vorbehalten / Subject to alterations