

Datenblatt / Data Sheet

042900

Zwick Materialprüfmaschine UTS 250.4
Geeignet für Zug-, Druck und
Biegeprüfungen.
Modernisiert mit der digitalen Zwick
Elektronik ZMART.PRO-testControl

Fmax 250 kN
Standmodell
Baujahr 1992
Gebraucht

Zwick Materials Testing Machine
UTS 250.4. Suitable for tensile,
compression and bending tests.
Modernized with the digital Zwick
electronics ZMART.PRO-
testControl
Nominal Load 250 kN
Floor model
Year of manufacture 1992
Pre-owned

bestehend aus

UTS 250.4

Beanspruchungseinheit 250 kN
Arbeitsraumbreite 920 mm
Traversenhub max. 1600 mm
Prüfgeschwindigkeit:
0,001...500 mm/min
2 Kugelumlaufspindeln
4 Säulen
Gesamthöhe: 3000 mm
Breite: 1600 mm

042901

Digitale Zwick Elektronik
ZMART.PRO-testControl
(Allround) mit Antrieb und
AC-Stabankermotor 9 kW

consisting of

Load frame 250 kN
Width of testing area 920 mm
Crosshead travel max. 1600 mm
Test speed: 0,001... 500 mm/min
2 Ball lead screws
4 columns
Total height: 3000 mm
Width: 1600 mm

Digital Zwick electronics ZMART.PRO-
testControl (allround) with AC-drive
9 kW

Änderungen vorbehalten / Subject to alterations