

Amsler Type 10 ZD 1032

Used 100 kN Tensile Testing Machine

- Control console with integrated hydraulic power pack and
Option 1: Manual loading and unloading valves, digital readout
Type DIGICON 1000 for force-displacement/deformation display
and PC with analysis and reporting software PROTEUS
Option 2: Servo valve, digital controller type PCS₁₀₀₀ and
PC with Testing Software DION for closed loop control
- for tensile tests according to EN 10002-1
- Clip-on extensometer

Occasion 100 kN Zugprüfmaschine

- Steuerpult mit integriertem Hydraulikaggregat sowie
Option 1: manuellbetätigte Be- und Entlastungsventile, Digitalanzeige
Type DIGICON 1000 für Kraft-Weg-/Dehnungsanzeige und
PC mit mit Auswertesoftware PROTEUS
Option 2: Servoventil, Digitalregler PCS₁₀₀₀ und PC mit Prüfsoftware DION
für Versuche im geschlossenen Regelkreis
- für Zugversuche gemäss EN 10002-1
- Anklemm-Dehnungsaufnehmer

w+b

Technical Data:	Technische Daten:	Amsler Type 10 ZD 1032
Test Load max.:	Prüfkraft max.:	100 kN
Piston Stroke:	Klobenhub:	350 mm
Distance between Grips max.	Abstand zw. Spannköpfen max.	1000 mm
Accuracy according to:	Genauigkeit gemäss:	EN ISO 7500 – 1, Class 1
Required Space W x D x H:	Platzbedarf B x T x H:	1800 x 700 x 3200 mm

Price / Preis:

(ex works / ab Werk)

Manual Control
EUR 22'000.00

Closed Loop Control
EUR 33'000.00



walter+bai ag Prüfmaschinen - Testing Machines

Industriestrasse 4, 8224 Löhningen, Schweiz - Switzerland, Tel. +41 (0)52 687 25 25, Fax +41 (0)52 687 25 20
E-Mail: info@walterbai.com / Internet: http://www.walterbai.com