

Schenk Type Hydropuls PCS 0012

250 kN Dynamic Testing Machine Frame

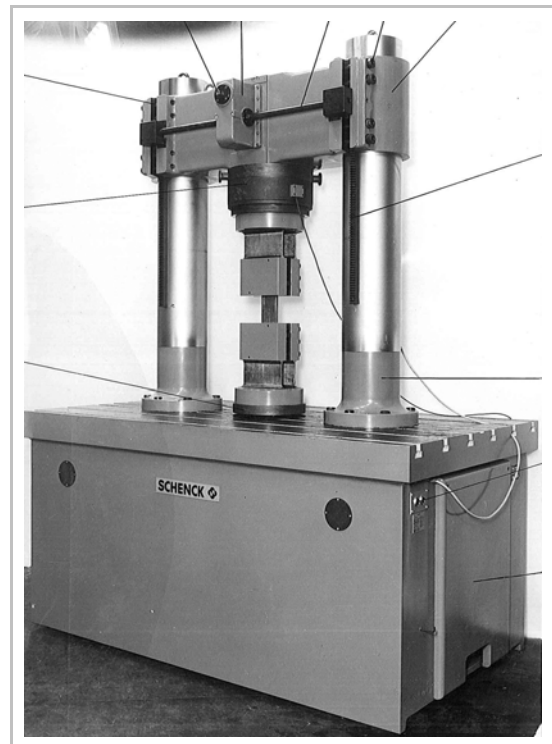
- Servo-Actuator with inductive displacement transducer placed in the machine base
- Upper crosshead mechanically clamped and height adjustment through electric motor, Up / Down buttons on the right hand side of the machine base
- Load cell mounted on upper crosshead
- Testing table with t-slots, without wedge grips

250 kN Dynamischer Prüfmaschinenständer

- Prüfzylinder mit induktivem Wegaufnehmer im Maschinensockel integriert
- Obere Traverse mechanisch geklemmt und Höhenverstellung mittels Elektromotor, Auf-/Ab-Tasten auf der rechten Seite des Sockels
- Kraftmessdose an der oberen Traverse angeflanscht
- Prüftisch mit T-Nuten, ohne Spannköpfe

Technical Data:	Technische Daten:	Schenk Hydropuls PCS 0012
Test Load max.:	Prüfkraft max.:	250 kN
Piston Stroke:	Klobenhub:	100 mm
Test chamber height:	Prüfraumhöhe:	max. 1200 mm
Distance between Columns:	Lichte Weite zwischen Säulen:	1000 mm
Column Diameter	Säulendurchmesser	250 mm
Accuracy according to:	Genauigkeit gemäss:	EN ISO 7500 – 1 Class 1
Machine Dimensions W x D x H:	Maschine Abmessungen B x T x H:	2000 x 1000 x 3000 mm
Machine Weight:	Maschine Gewicht:	5000 kg

Price / Preis: EUR 20'000.00 (ex works / ab Werk)



Options upon request:

- Used or new 80 Ltr. / min hydraulic power pack
- Digital read-out
- Control console with digital controller und testing software
- Wedge grips and bending devices

Optionen auf Anfrage:

- Occasion oder neues 80 Ltr. / min. Hydraulikaggregat
- Digitalanzeige
- Steuerpult mit Digitalregler und Prüfsoftware
- Spannköpfe und Biegevorrichtungen

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>

w+b