

Rissprüfbank Universal ACY 1000

Technische Daten DIN EN ISO 9934 sowie VDE

- Wechselstrom-Joch,
bis max. **15.000 AW**
- Wechselstrom, 2800 A Spitze
max. **2000 A** effektiv
- Einspannlänge 1000mm
- Steuerspannung
24 V Gleichstrom
- Leistungsaufnahme ca. 24 kVA
- Abmessungen der Prüfbank:
Breite: 2650 mm
Tiefe: 1050 mm
Höhe: 1950 mm
- Automatische Magnetisierungskontrolle
zur Überwachung der Stromdurchflutung
- Automatische Magnetisierungskontrolle
zur Überwachung der Felddurchflutung
- Vollautomatische, elektronische
Entmagnetisierung über die Strom- und
Felddurchflutung
- **Großflächendusche**
- **UV Hochleistungs-Flächenleuchte UVL 450**



Stationäre Prüfbank mit 2 kombinierbaren Wechselstrom Magnetisierungskreisen zur gleichzeitigen Anzeige von Längs- und Querrissen.

Abbildung zeigt Sonderausstattungen

Optionen und Zubehör:

Verdunklungskabine über der Rissprüfbank "Universal ACY,,
Bestell-Nr.: 120350-3

Absaugeinrichtung zum Einbau in die Verdunklungskabine
Bestell-Nr.: 1200360-3