

## Kettenprüfeinrichtung zur Magnetpulverprüfung

von Last- und Anschlagketten entsprechend DIN 685 und UVV 18.4



- Mobiler Hochstromerzeuger „**Portaflux 1000**“
- Prüfstrom 1000 A-eff Wechselstrom
- stufenlose Prüfstrom Regelung
- Wechselstromentmagnetisierung
- Fußschalter
- Prüfmittel 10x Flux-Konzentrat „KD 440/1“
- fluoreszierendes Flux-Konzentrat auf Wasserbasis, Ansatz 1L für 40L Wasser
- Transportwagen mit 4 gummibereiften Rädern, davon 2 Lenkrollen mit Feststellbremse
- Arbeitsplatte und Prüfwanne aus Edelstahl, lichter Durchmesser der Prüfwanne 410mm
- Magnetisierungsspule als Hochstromwicklung mit Dinsesteckern zum direkten Anschluss
- Ringdusche mit 4 x 90° versetzten Sprühdüsen unterhalb der Hochstromspule eingebaut
- Prüfmittelpumpe zur ständigen Umwälzung des Prüfmittels