

Gehört zu:
Ersatz für:
Ersetzt durch:
Baujahr: 1942

Löschpinsel

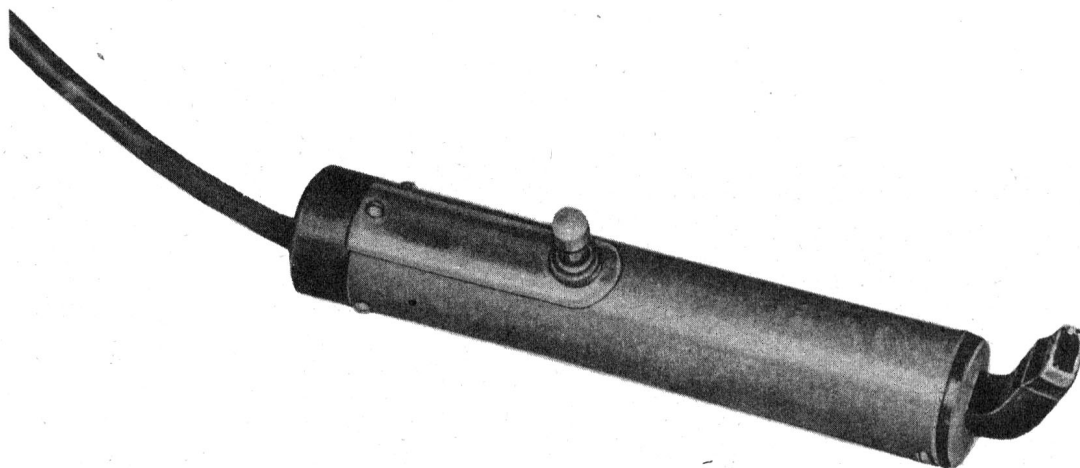
R 44

1. Ausgabe des Blattes 15.11.57

Dr.M/Vck/Wi

Gerätecatalog

Foto Nr.: 5573



Der R 44 dient zur Entmagnetisierung von Magnettonlaufwerkteilen. Besteht aus einer Drossel mit Eisenkern nach Art eines Solenoids. Der Kern ist aus Blechen zusammengesetzt. Außerdem ist ein Schalter eingebaut.

Beziehung zu anderen Geräten:

Kann zur Entmagnetisierung von Teilen aller Magnettonlaufwerke verwendet werden.

Maße:

Länge: 200 mm
Durchmesser: 30 mm
Abgewinkelte Spitze
20 mm über Durchmesser ragend.

Gewicht:

rd. 0,5 kg

Daten des Gerätes:

Kern: Länge 130 mm,
Querschnitt: 11 x 11 mm²
Blechstärke: 0,4 mm
Wicklung: 7000 Windungen CuL 0,2 mm
Gleichstromwiderstand: 260 Ω

Daten der Stromversorgung:

220 V, 50 Hz, 160 mA (35 VA)

Handbuchblätter:

I/R 44/1 v.1.11.44

Preis DM 64.50

Berlin - Adlershof
Agastr.

Betriebslaboratorium
für Rundfunk und Fernsehen

Herstellertyp:

Hersteller:

Werkstatt des Betriebslabors