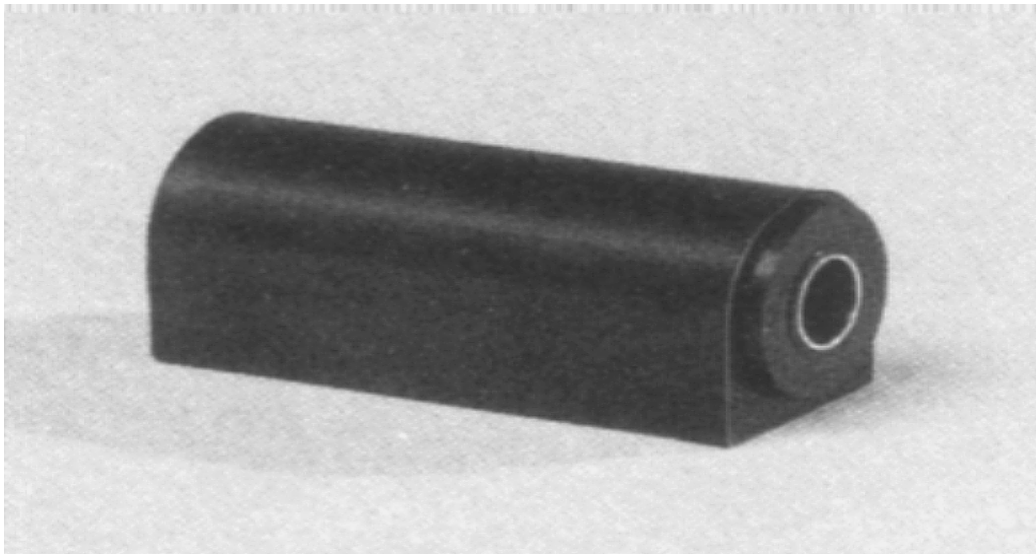


Nullkammer zum Einstellen des Nullpunkts von Feldstärkemessern im feldfreien Raum

Die Mu-Metall-Kammer schirmt Hallsonden gegenüber dem Erdfeld ab und ermöglicht das „Nullen“ ohne Fremdfeldeinfluss



Die Nullkammern sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

Typ:	NK8-50	NK19-250
Kammerdurchmesser:	8,7 mm	19,05 mm
Kammerlänge:	50,8 mm	279,4 mm
Feldabschwächung in Feldern bis 300 G:	80 dB	60 dB
Für Transversalsonden:	ja	ja
Für Axialsonden:	ja	ja
Artikelnummer:	195	196
Abmessungen:	22 x 23 x 53 mm	64 x 64 x 300 mm
Gewicht:	ca. 40 g	ca. 800 g