

Vergleichsmagnete zum Kalibrieren von Fluxmetern und Feldstärkemessern

Der Feldstärkebereich liegt in mehreren Abstufungen zwischen 0,05 und 1,2 Tesla.



Die Vergleichsmagnete sind in folgenden Ausführungen lieferbar:

Alle Vergleichsmagnete können auch mit kleineren Feldstärken als angegeben und auch für Axialsonden geliefert werden.

Typ:	VM5-2	VM5-5	VM5-10
Luftspalthöhe:	2 mm	5 mm	10 mm
Luftspaltdurchmesser:	20 mm	35 mm	45 mm
Feldstärke im Luftspalt:	560 kA/m	400 kA/m	160 kA/m
Induktion im Luftspalt:	1200 mT	500 mT	200 mT
Artikelnummer:	180	181	182
Abmessungen:	120 x 80 x 80 mm	Genauigkeit:	± 1%
Gewicht:	ca. 2 kg		