

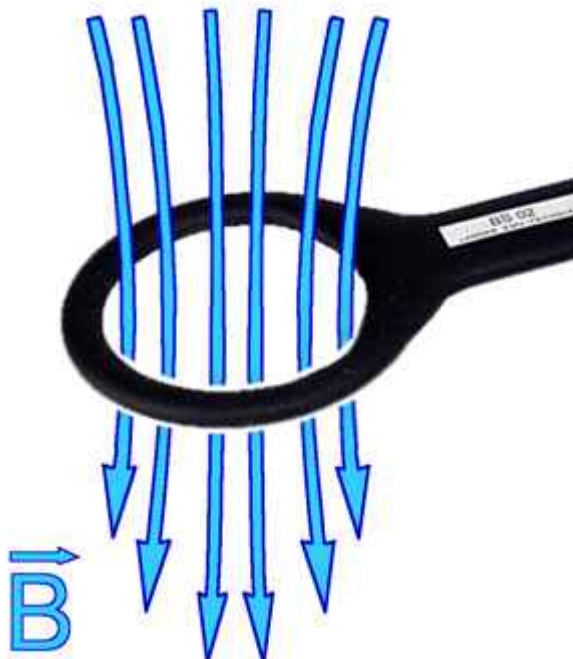
### Short description

BS 02-h磁场场源主要用于电路布局中的薄弱点定位。它产生一个覆盖直径大约为5厘米的磁场束，能够较大面积地作用于电路外壳表面及其内部区域、连接部分、有导线的模块以及集成电路等区域，从而进行对磁场敏感薄弱点的识别和定位。

The field source is powered by a EFT/burst generator. The generator is connected to the 4.4 kV, high-voltage resistant SMB plug of the field source via a high-voltage cable (HV SMB 1 m or SMB-BNC 1 m).

### Technical parameters

探头尺寸	> 5 cm
------	--------



Application with BS 02



Probe head

