

## Wechselstrom-Handmagnet: „AC 230“

*Feldstärke, Abhebekraft und Ergonomie – Sie werden begeistert sein!*



### Technische Daten (gemäß DIN EN ISO 9934- 3 und VDE):

<b>Feldstärke</b>	: 4,4 kA/m
gemessen auf Testplatte 500 x 250 x 10 mm	
<b>Abhebekraft</b>	: 180 N
Pol-Querschnitt	: 22 x 28 mm
Pol-Abstand (Mitte-Mitte)	: 170 mm*
Netzanschluss	: 230 V
Frequenz	: 50/60 Hz
Arbeitsspannung	: 230 V
Schutzart	: IP 65
Gewicht	: 3950g
Einschaltdauer	: 10%
*gemessen von Polmitte zu Polmitte	

### Erhältliches Zubehör:



### Gerade Vorsatzpole, 45°-Vorsatzpole, Bewegliche Vorsatzpole, Schutzpole

Für die Prüfung innerhalb von Behältern bieten wir auch eine 42 V Ausführung mit Sicherheits-Trenntransformator an. Bitte sprechen Sie uns bei Interesse darauf an!

**Bestell-Nr.: 1100136-0**