

**NEUHEIT!**  
Made by HELLING

# Handmagnetisierungsgeräte Akkubetrieben SERIE HANSA-DC



Technische Daten	Handjoch-Typ	UM9	UM10
Art. Nr.		131.002.124	131.002.126
Polabstand (mm)		170	135
Polquerschnitt (mm)		25x25	25x25
Außenmaß (mm)		240x130	210x110
Strom, A		1,0	1.1
Spannung, V		6	6
Dauerbetrieb, St		3	4
Schutzart		IP65	IP65
Abreißkraft 9934-3:2002 (N)		> 225	> 225
Gewicht (kg)		2,7	2,0

Die Magneten entsprechen den Anforderungen von ASTM E709-95 und ASTM E1444.

Die Abreißkraft bei einem Polabstand von 100-150 mm ist > 27kg (265 N), gefordert gem. ASTM E1444 sind min. 22,5kg (225 N).

**NEUHEIT!**  
Made by HELLING

# HAND MAGNETIZING DEVICES

## battery powered

## SERIES HANSA-DC



Technical data	Hand yoke Type	UM9	UM10
Art. No.		131.002.124	131.002.126
Distance between poles (mm)		170	135
Pole cross section (mm)		25x25	25x25
Dimensions (mm)		240x130	210x110
Current, A		1,0	1.1
Voltage, V		6	6
Turn-on time, h		3	4
Protection class		IP65	IP65
Pull off strength 9934-3:2002 (N)		> 225	> 225
Weight (kg)		2,7	2,0



*The magnetizing devices meet the requirements of ASTM E709-95 and ASTM E1444. The pull off strength by poles distance of 100-150 mm is > 27kg (265 N), according to ASTM E1444 min. 22,5kg (225 N) are required.*