




Handmagnetisierungsjoch UM 8

SERIE HANSA-230



Zu den wesentlichen Vorteilen des Jochmagneten **UM-8-230** gehört die Wicklungsanordnung direkt an den Polen. Hierdurch wird eine hohe Feldstärke erreicht. Für ein ermüdungsfreies Arbeiten sorgen der schmale Griffsteg und das geringe Gewicht. Die Oberfläche des Handgerätes ist leicht angeraut, um das Verrutschen in der Hand zu vermeiden.

Ein weiterer Vorteil ist das abschraubbare Kabel, so dass ein Abknicken/Abbrechen der Verschraubung verhindert wird. Der Stecker wird mit einer Kappe gegen Beschädigung bei Transport/Lagerung geschützt.

UM-8-230 V Art.-Nr. 131.002.020		Optional:
Spannung	230 V (50-60 Hz)	<ul style="list-style-type: none"> • Schutz- und Vorsatzpole (1 Satz = 2 Stück) Art.-Nr.: 131.002.023 Vorsatzpol 45° (85x25x25 mm) Art.-Nr.: 132.020.021 Schutzpol mit Stift • Ersatzkabel Art.-Nr.: 131.002.040 Länge 3 m Art.-Nr.: 132.020.045 Länge 10 m • Prüfbericht Art.-Nr.: K01.000.104 
Betriebsstrom	ca. 2 A	
Polabstand (Mitte/Mitte)	170 mm	
Polquerschnitt	25 x 25 mm	
Außenmaß	265 x 163 x 49 mm	
Tangentialfeldstärke (ohne Schutz- oder Vorsatzpole)	30 A/cm	
Hebekraft	130 N	
Einschaltdauer	50%	
max. Einschaltzeit	60 s	
Anschlusskabel	3 m	
Gewicht ohne Kabel	2,9 kg	
Schutzart	IP 65	