



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Heidolph Hei-Connect -- EU-Kabel

**Preis auf
Anfrage
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Rühren und Heizen bei vollständiger Kontrolle In unserer bewährten Hei-PLATE Magnetrührer-Linie kombiniert der Hei-Connect schonende Rühr- (bis 1.400 U/min) mit präziser Heizfunktion (bis 300 °C). Einzigartig durch seine robuste Konstruktion und sichere Funktionalitäten hebt sich dieses Modell durch Zusatzfunktionen hervor, die Ihnen eine vollständige Kontrolle und eine unkomplizierte, akkurate Dokumentation Ihrer Prozessparameter ermöglichen. Die einzigartige Kera-Disk® Aufstellfläche ist chemikalienbeständig, kratzfest und besitzt einen Durchmesser von 145 mm. Mit dieser einzigartigen Größe eignet sie sich für den Einsatz von vielen Zubehörteilen und Proben auf einem kleinen Footprint. Das eloxierte Aluminium, aus dem sie hergestellt ist, ermöglicht schnellste Aufheizzeiten. Für das gradgenaue Einstellen Ihrer Wunschtemperatur verfügt der Magnetrührer Hei-Connect über eine digitale Anzeige. Die präzise Temperaturregelung ohne Überschwinger erfolgt über zwei auswählbare Heizmodi (FAST/PRECISE) und den optionalen externen Temperaturfühler Pt1000. Zur Erleichterung der Prozesssteuerung und Dokumentation wurde der Hei-Connect mit einem Timer und einer RS 232-Schnittstelle ausgestattet. Dafür ist die kostenfreie Hei-Control Software im Lieferumfang enthalten.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BH-1333
Hersteller (Marke)	Heidolph
VGKL Nummer	104150540
EAN	4058072775360
Bruttogewicht	3.68
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	1400 U/Min
Nettogewicht	3.32000 kg
Temp MAX	300 °C
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Verpackungsbreite	0.21000 m
Verpackungshöhe	0.13000 m
Verpackungstiefe	0.32000 m
Verpackungsvolumen	0.00900000 ccm
Zolltarifnummer	84198998
Anzahl Rührstellen	1
Drehzahl MIN	100 U/Min
Heizleistung	800 W
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	20000 ml
Schutzart	IP 32

