



## MR<sup>®</sup> 94 UV-YokeR

UV-Modul zur Montage an Handmagnete bei der fluoreszierenden Magnetpulverprüfung



- **Stromversorgung durch Magnetfeld**
- **Montierbar an standard Handmagnete**
- **Hervorragende Lichtverteilung von ca. Ø 120 mm bei einem Abstand von 100 mm**
- **Mit LED Schutzglas**



(Handmagnet nicht im Lieferumfang enthalten)



# UV-Technologie

Produktinformation  
MR<sup>®</sup> 94 UV-YokeR



NDT-materials

TO SEE MORE!

Technische Daten:	
Art.-Nr. MR <sup>®</sup> 94 UV-YokeR	94 L
UV-LED Risikoklasse nach DGZFP/BGFE EM 6	2
Gewicht	217 g
Maße	L = 140 mm, B = 95 mm
<b>Max. Einspanngröße:</b>	<b>50 x 50 mm</b>
Wellenlänge	375 nm ± 5 nm
Lebensdauer UV-LED	> 5.000 Std.
Abwärme	< 30°C
UVB	0 W/m <sup>2</sup>
UVA	Abstand 10 cm: > 25 W/m <sup>2</sup> Abstand 05 cm: > 70 W/m <sup>2</sup>
Lichtverteilung	Abstand 10 cm: ∅ ca. 120 mm

## Spektrum (Spektrale Verteilung):

