



## Schichtdickenmessgerät Digital mit externer Sonde MB100/1250µm Abl. 0,1/1,0µm Typ FN



**524,00 €**

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **3492213**

, externer Messkopf zum leichteren Erreichen schwer zugänglicher Messpunkte

**Lieferumfang:**

Messgerät, externer Messkopf, Kabellänge 1 m, Nullplatte, 1 Satz Distanzfolien, 4 Mignon-Batterien und Koffer

### Properties

Ablesung (mm):	0,1/1
Ablesung (µm):	0.1/1
Abmessungen (mm):	131 x 65 x 28
Anforderungen an das Prüfobjekt:	minimale Stärke des Grundmaterials 0,3 mm
Anzeige:	LCD
Einsatz:	F = nichtmagnetische Schichten auf magnetischen Metallen N = isolierende Beschichtungen auf nichtmagnetischen Metallen FN = alle Schichten wie bei Typ F und N auf allen Metallen wie bei Typ F und N
Fehlergrenze (±%):	1
Kalibrierung:	K170/K172
Messbereich (mm):	100 - 1250
Messbereich (µm):	100/1250

## Variants

Code	Ausführung	Typ	min- runde Probenfläche (mm)	PU	Price/PU
3492211	Schichten auf Eisen und Stahl	F	konvex R 1,5, konkav R 25,0	1 Stück	€414.50
3492212	Isolierende Beschichtungen auf nicht-magnetischen Metallen	N	konvex R 3,0, konkav R 50,0	1 Stück	€453.20
<b>3492213</b>	<b>Kombinationsmessgerät F/N</b>	<b>FN</b>	<b>analog F/N</b>	<b>1 Stück</b>	<b>€524.00</b>