

Mobiles Rauheitsmessgerät Waveline W5



Anwendung

Kompaktes, mobiles Rauheitsmessgerät für die normgerechte Rauheitsmessung in der Fertigung und im Messraum.

Ausführung

- Großes Farbdisplay mit Toleranzbewertung
- Tasterpositionsanzeige zum genauen Ausrichten des Messgerätes
- Intuitive Klickradbedienung zur Kenngrößenauswahl und Bedienung aller Gerätefunktionen
- Beleuchteter Tasterschutz
- Interner Speicher für 5 Messprogramme und max. 10.000 Messergebnisse
- Integrierter Li-Ionen-Akku für bis zu 800 Messungen
- USB- und Bluetooth®-Schnittstelle
- Auswechselbare Gleitkufentaster
- Taststrecken gemäß ISO/JIS/MOTIF, max. 17,5 mm

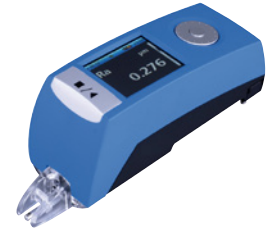
Lieferung

- Waveline W5
- Rauheitstaster T1E (2 µm / 90°) mit Messbereich +/- 100 µm
- Auflageprisma für kleine Wellen
- USB-Kabel
- Ladegerät
- Bedienungsanleitung
- Werkskalibrierschein
- Im Koffer

Hinweis

Thermodrucker siehe Art.-Nr. 1033903 101.

Zum Vergrößern des Messbereichs auf +/- 300µm bitte entsprechenden Taster verwenden Art.-Nr. 1033903 108



Technische Daten

Produktnummer	1033902 101
Kenngrößen	Ra Rz Rmax Rq Rsm Rmr Rk Rpk Rvk MR1 MR2 A1 A2 R AR Rx Rp R3z Rpc
Taststrecke min./max.	1,5-17,5 mm
Tastgeschwindigkeit Rauheit	1 mm/s 0,5 mm/s 0,1 mm/s
Grenzwellenlänge	0,25 mm 0,8 mm 2,5 mm
Datenübertragungsart	Bluetooth USB
Herstellerteilenummer	10050286
Statistische Warennummer	90318020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com