

Oberflächenmessgerät PS 10

► Oberflächenmessgerät MarSurf PS 10



Aktionspreis
388750 PS10
~~2.470,-~~ 1.998,-

Alle Preise in Euro zzgl. MwSt. Bei allen genannten Preisen handelt es sich um unverbindliche Preisempfehlungen.

Oberflächenmessgerät PS 10

Mahr

► Oberflächenmessgerät MarSurf PS 10

Aktionspreis

388750 PS10
~~2.470,-~~ 1.998,-



PRECITOOL®
IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG

Luttmann & Hagemann
Zerspanungstechnik GmbH
Hermann-Löns-Weg 30
25462 Rellingen
Tel. 04101-3022-0, info@luha.de

Solange Vorrat reicht!

PRECITOOL®
IMMER DIE RICHTIGE LÖSUNG

Mobiles Rauheitsmessgerät der neusten Generation



► MarSurf PS 10 - Mobiles Rauheitsmessgerät der neusten Generation

- Einfache und intuitive Bedienung: So einfach wie die Bedienung eines Smartphones – spart Schulungsaufwand.
- Erstellung von fertigen PDF-Protokollen direkt im Messgerät – keine zusätzliche Software erforderlich.
- Kundenspezifische Kommentare für das PDF-Protokoll werden direkt am MarSurf PS 10 eingegeben.
- Flexibilität des Gerätes: herausnehmbares Vorschubgerät
- 31 Kenngrößen bieten einen Leistungsumfang wie ein Laborgerät.
- Direkter Zugriff Ihrer Wunschfunktionen durch eigene Favoritenablage auf dem großen, beleuchteten 4,3"-TFT Touch-Display.
- Sie messen nach den neusten Normen und Regeln für Tastschnittgeräte.
- Höheneinstellung bereits im Gehäuse integriert.
- Fehlerfreie Bedienung durch normgerechte Einstellungen – automatische Cutoff-Wahl sichert auch dem Nicht-Messtechniker die richtigen Messergebnisse.
- Durch die USB-Schnittstelle wird das MarSurf PS 10 erkannt wie ein Memory-Stick. Dadurch können Sie Ihre Messergebnisse auch auf dem PC schnell und bequem sichern.
Optionale Datensicherung auf einer bis zu 32 GB großen microSD-Karte.
- Datensicherung als TXT, X3P, CSV und PDF-Datei.

Lieferumfang:

- MarSurf PS 10 Basisgerät
- Vorschubgerät (herausnehmbar)
- 1 Standardtaster normgerecht
- eingebauter Akku
- Raunormal im Gehäuse integriert (herausnehmbar)
inkl. Mahr-Kalibrierschein
- Tasterschutz
- Ladegerät / 3 Netzadapter
- Betriebsanleitung

- Tragetasche mit Schulterriemen
- USB-Kabel
- Verlängerungskabel Vorschubgerät
- Höheneinstellung

