

**145'000 €**

Preis Gebrauchmaschine (exkl. MwSt.)

# LEITZ PMM 8.6.6

## WERKSÜBERHOLTES KOORDINATEN- MESSGERÄT



S/N 638

Koordinatenmessgeräte-Typ	Leitz PMM 8.6.6
Messbereich	800 x 600 x 600 mm
Volumetrische Längenmessabweichung E [ $\mu\text{m}$ ]	0,6 + L / 400
Volumetrische Antastabweichung P [ $\mu\text{m}$ ]	0,8

### Werksüberholte Leitz Messgeräte

Unsere im Werk überholten Leitz Koordinatenmessgeräte mit ISO-Abnahme und Gewährleistung sind eine preisgünstige Alternative zu einem Neugerät.

Werksüberholte Leitz Koordinatenmessgeräte durchlaufen die gleichen AbnahmeprozEDUREN wie unsere Neugeräte und haben eine 12-monatige Gewährleistung. Die Messgeräte sind mit fabrikneuer, aktueller Steuerungselektronik ausgestattet, soweit nicht anders angegeben.

Die PC Ausrüstung ist ebenfalls fabrikneu und wird mit dem aktuellen Softwarestand ausgeliefert.

Optional kann das Koordinatenmessgerät mit dem Low-Force Tastkopf LSP-S4 ausgerüstet werden.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Gerhard Ehling:  
Telefon: +49 (6441) 207 133  
Email: gerhard.ehling@hexagonmetrology.com

### Lieferumfang

- Grundgerät
- B4 Elektronik (neu)
- Zubehör
- Standardtaster set
- Recherausstattung
- Standard Software
- Schulung
- Verpackung
- Aufstellung und Inbetriebnahme

### Lieferkonditionen

- Gewährleistung: 12 Monate
- Lieferzeit: ca. 4 Wochen
- ab Werk Wetzlar
- Zwischenverkauf vorbehalten

Hexagon Metrology GmbH  
35578 Wetzlar, Deutschland  
www.hexagonmetrology.de



**HEXAGON**  
METROLOGY