

## Zubehör - Einmessset „Rauheit“

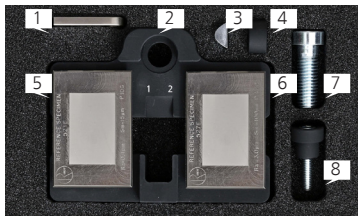


626106-9390-000

\* Bei Verlust des USB-Sticks  
wenden Sie sich bitte an:  
[accessories.metrology.de@zeiss.com](mailto:accessories.metrology.de@zeiss.com)

Pos.	Art.Nr.	Stk.	Bezeichnung
1	XXXXXX-XXXX-XXX	1	USB-Speicher (Dokumentation, Zertifikat)*
2	626106-9390-100	1	Oberflächen-Normalhalter (SSH)
3	626106-9390-106	1	Nutenstein
4	626106-9390-109	1	Adapter RSH
5	626106-9390-103	1	Rauheitsnormal, Rubert521E, Typ B, Ra=0.4 inkl. Kalibrierschein
6	626106-9390-102	1	Rauheitsnormal, Rubert527E, Typ C, Ra=3.0 inkl. Kalibrierschein
7	626106-9390-105	1	Schraube M12
8	626106-9390-104	1	Schraube M6





## Accessories - Roughness qualification kit



626106-9390-000

\* If the USB stick is lost,  
please contact:  
[accessories.metrology.de@zeiss.com](mailto:accessories.metrology.de@zeiss.com)

Pos.	Item.No.	Qty.	Description
1	XXXXXX-XXXX-XXX	1	USB-stick (dokumentation, Certificate)*
2	626106-9390-100	1	Surface-Standard-Holder (SSH)
3	626106-9390-106	1	T-Slot Nut
4	626106-9390-109	1	Adapter RSH
5	626106-9390-103	1	Roughness standard, Rubert521E, Type B, Ra=0.4 incl. certificate
6	626106-9390-102	1	Roughness standard, Rubert527E, Type C, Ra=3.0 incl. certificate
7	626106-9390-105	1	Screw M12
8	626106-9390-104	1	Screw M6

