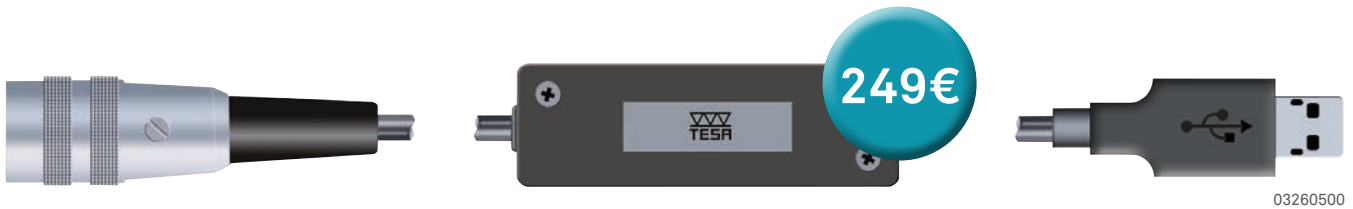




ELEKTRONISCHE USB MESSTASTER

Direkte Verbindung zum Computer über USB-Anschluss, daher ist eine separate Schnittstelle überflüssig. TSIP Software enthalten

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich (mm)	Fehlergrenze (µm)	Wiederholgrenze (µm)	Schutzart	Listenpreis (€)	Sonderpreis (€)
03230200	GTL 21 USB	± 2	0,4 + 0,8· L	0,1	IP65	587	380
03230201	GTL 22 USB	± 2	0,4 + 0,8· L	0,1	IP65	601	390
03230202	GTL 222 USB	± 1,5	0,4 + 0,8· L	0,1	IP65	713	465
03230204	GT 61 USB	± 5	0,8 + 0,8· L	0,24	IP65	725	470
03230205	GT 62 USB	± 5	0,8 + 0,8· L	0,24	IP65	737	480
03230206	GT 622 USB	± 5	0,8 + 0,8· L	0,24	IP65	788	510



ADAPTERKABEL STECKER DIN 5P ZU USB-ANSCHLUSS TYP A

Zum schnellen und leichten Anschluss eines TESA Messtasters in Standardausführung an eine USB-Schnittstelle des Computers, kompatibel mit der TSIP Software

Artikelnummer	Bezeichnung	Messbereich (mm)	Listenpreis (€)	Sonderpreis (€)
03260500	Adapterkabel Stecker DIN 5p zu USB-Anschluss für Messtaster ± 2 mm und GT 31	± 2	383	249
03260501	Adapterkabel Stecker DIN 5p zu USB-Anschluss für Messtaster ± 5 mm	± 5	383	249

