

**Kantentaster mit Leuchtanzeige**

Elektronischer Kantentaster zur präzisen Bestimmung von Werkstückkanten auf Werkzeugmaschinen.

- mit LED Anzeige
- Tastkugel aus gehärteten Stahl, HRC 90



Technische Daten					
Artikelnr.	Tastkopf - Ø mm	Schaft - Ø mm	Schaftlänge mm	Gesamtlänge mm	Gewicht kg
<b>V270012</b>	10	20	68	98	0,096
<b>V270013</b>	10	20	79	158	0,172

**Kantentaster mit Leuchtanzeige und Signalton**

Elektronischer Kantentaster zur präzisen Bestimmung von Werkstückkanten auf Werkzeugmaschinen.

- mit LED Anzeige
- mit Signalton
- Tastkugel aus gehärteten Stahl, HRC 90



Technische Daten					
Artikelnr.	Tastkopf - Ø mm	Schaft - Ø mm	Schaftlänge mm	Gesamtlänge mm	Gewicht kg
<b>V270015</b>	10	20	79	158	0,220

**3D-Kantentaster mit Hub in Z-Richtung**

Elektronischer Kantentaster zur präzisen Bestimmung von Werkstückkanten auf Werkzeugmaschinen.

- mit LED Anzeige
- 3D-Tastkopf
- Tastkugel aus gehärteten Stahl, HRC 90



Technische Daten					
Artikelnr.	Tastkopf - Ø mm	Schaft - Ø mm	Schaftlänge mm	Gesamtlänge mm	Gewicht kg
<b>V270017</b>	10 (3-D)	16	-	130	0,102