



# Datenblatt

Kantentaster 3D-akustisch+optisch - 1 ST  
Einspannschaft-D.20mm PROMAT  
Artikelnummer: 4000851249



## Beschreibung:

Kantentaster 3D-akustisch+optisch Einspannschaft-D.20mm PROMAT · optisch und akustisch zum exakten Ermitteln von Werkstücknullpunkten und Bohrungsmittelpunkten auf Fräsmaschinen, Bohrmaschinen, Bearbeitungszentren usw. · bei Kontakt, der in den Achsen X und Y ausfedernden Tastkugel mit dem Werkstück, schließt der Stromkreis und die rundumleuchtende Anzeige leuchtet auf · die 3D-Ausführung verfügt zusätzlich über einen Sicherheitsfederweg von 2 mm in der Z-Achse · die Bezugslänge muss zuvor in einem Voreinstellgerät vermessen und berücksichtigt werden · Genauigkeit  $\pm 0,01$  mm · Tastkugel- $\varnothing$  10 mm · Weitere technische Eigenschaften Tastkugel- $\varnothing$ : 10mm

## Produktmerkmale:

Einspannschaft- $\varnothing$	20 mm
Tastkugel- $\varnothing$	10 mm
Gesamtlänge	131 mm
Ausführung	3D - akustisch + optisch
Genauigkeit	$\pm 0,01$ mm

