



3D-Kantentaster optisch Schaftd. 16mm Kugeld.10mm Länge 111mm mit Werkszert.



189,80 €

Prices excl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **3460816**

durchgehend gehärtet

Lieferumfang:

- Kantentaster
- Batterie

Hinweis:

Nach §18 BattG sind Sie zur Rückgabe von Batterien verpflichtet! Wir nehmen diese natürlich unentgeltlich zurück.

Funktionen:

- bei Kontakt der in den Achsen X und Y ausfedernden Tastkugel mit dem Werkstück schließt der Stromkreis und die LED leuchtet auf, somit ist die Werkstückkante mit einem Abstand von 5 mm (gleich Radius der Kugel Ø 10 mm) erreicht - zusätzlich verfügt die 3D-Ausführung über einen Sicherheitsfederweg (2 mm) in der Z-Achse, die Bezugslänge muss zuvor in einem Voreinstellgerät vermessen und berücksichtigt werden

Properties

Einsatz:

zur genauen Ermittlung von Werkstücknullpunkten und Bohrungsmittelpunkten zur Arbeitsspindel

Kugeldurchmesser (mm):

10

Material:

stahl

Nachweis:

Werkszertifikat

Variants

Code	Tastgenauigkeit (mm)	Ausführung	L (mm)	d (mm)	Tmax (mm)	PU	Price/PU
3460816	0,01	3D optisch	111	16	-	1 Stück	€189.80
3466020	0,005	3D Präzision optisch	167	20	40	1 Stück	€288.50
3460920	0,01	3D optisch und akustisch	131	20	-	1 Stück	€239.90
3460820	0,01	3D optisch	106	20	-	1 Stück	€189.80