



Datenblatt

Kantentaster 2D-akustisch+optisch - 1 ST
Einspannschaft-D.20mm PROMAT
Artikelnummer: 4000851248

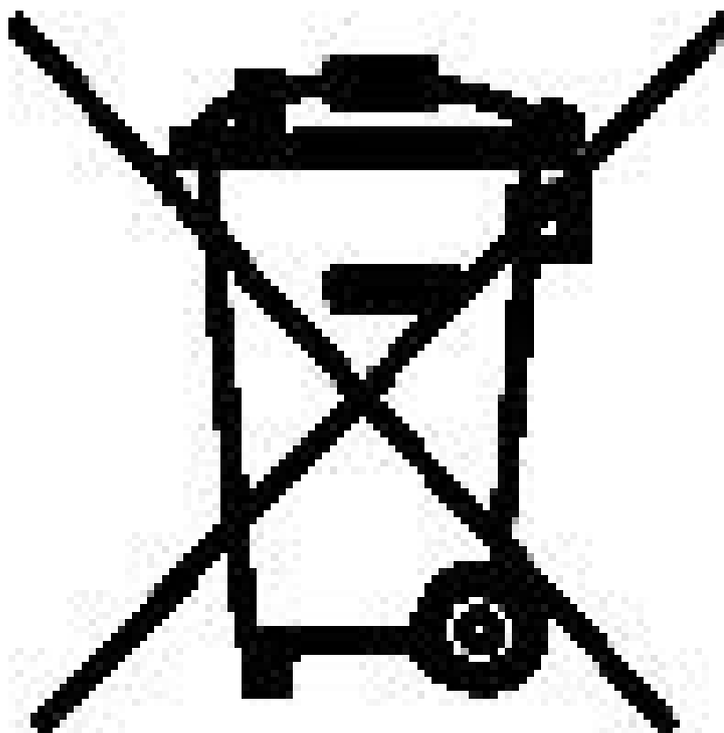


Beschreibung:

Kantentaster 2D-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	119 mm
Ausführung	2D - akustisch + optisch
Genauigkeit	$\pm 0,01$ mm



PROMAT
QUALITÄT SERZEUGNIS