



Kantentaster mechanisch Schaftd. 10mm Tastkopfd.10mm

Art nr.: 346001

Variante 8 und 9 aus rostfreiem Spezialstahl, TiN-beschichtet, extrem verschleißfest, durchgehend gehärtet

Funktionen: das Unterteil des Kantentasters lässt sich durch leichten Fingerdruck aus der Achsmittle schieben, durch langsames und vorsichtiges Anfahren des rotierenden Kantentasters (ca. 500 U/min) an die entsprechende Bezugskante wird die oszillierende Bewegung stetig geringer, bei Erreichen der Position weicht das Unterteil entlang der Kante aus, die Position entspricht nun dem Radius des Tastkopfes



49,50 €

Technische Spezifikationen