

**Przyrządy do pomiaru rowków i podcięć, Zakres pomiarowy: 10-14 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	435175 10-14
GTIN	2050001951373
Klasa artykułu	46D

**Opis****Wykonanie:**

Przyrząd do pomiaru rowków i podcięć o maksymalnej głębokości 5 mm.  
Trzpienie rozprężne ON ze stałym zakresem zastosowania. Z iglicą klinową z węglików spiekanych.

**wskazówka:**

Zakres pomiaru do 200 mm na zapytanie  
Kalibracja: Cena na zapytanie ofertowe  
wprowadzana średnica: 10 mm  
min. szerokość podcięcia: 1,2 mm  
maks. głębokość pomiaru: 60 mm  
maksymalny odcinek rozprężania: 4 mm

**Opis techniczny**

zakres pomiarowy	10 - 14 mm
wprowadzana średnica	10 mm
min. szerokość podcięcia	1,2 mm
maks. głębokość pomiaru	60 mm
maksymalny odcinek rozprężania	4 mm
Kalibracja	Cena na zapytanie ofertowe

