



Przyrządy do pomiaru rowków i podcięć, Zakres pomiarowy: 6-8mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	435175 6-8
GTIN	2050001055699
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 pomiarowy do 530 mm na zapytanie.

Opis techniczny

zakres pomiarowy	6 - 8 mm
wprowadzana średnica	6 mm
min. szerokość podcięcia	0,8 mm
maks. głębokość pomiaru	60 mm
maksymalny odcinek rozprężania	2 mm
Kalibracja	Cena na zapytanie ofertowe
Rodzaj produktu	Średnicówki 2-stykowe, czujnikowe

