

**Mitutoyo****Mikrometrinis vidmatis su matavimo lūpomis, Matavimo ribos: 25-50mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	426805 25-50
GTIN	4946368019888
Produktų klasė	44A

**Aprašymas****Modelis:**

Mikrometrinis sraigtas grūdintas, šlifluotas ir pritrintas. Laiptuoti ir suapvalinti matavimo antgaliai padengti kietlydiniu. Tolygi matavimo jėga dėl terkšlės. Matavimo būgnas su aiškiai išgraviruotomis juodomis padalomis ir skaičiais. Mikrometrinis sraigtas chromuotas. Su reguliavimo ir fiksavimo varžtais.

**Priedai pasirinktinai:**

Kalibravimo žiedai Nr. 484030.

**Techninis aprašymas**

Matavimo ribos (diapazonas)	25 - 50 mm
Matavimo būgno $\emptyset$	18 mm
Padalos vertė	0,01 mm
Leistina paklaida	6 $\mu$ m
Norma	Gamykliniai standartai
Matavimo būgno padalos	1/50 mm
Matavimo prietaisai	analoginis
Pakuotė	tvirta dėžė
Kalibravimas	B4
Produkto rūšis	Mikrometrinis vidmatis su matavimo lūpomis

## Paslaugos

Kalibravimas Mikrometrinis vidmatis su matavimo lūpomis Maksimalios matavimo ribos 50 mm	022360 50
---	-----------

## Priedai

Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 32 mm	484030 32
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 46 mm	484030 46
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 30 mm	484030 30
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 38 mm	484030 38
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 44 mm	484030 44
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 42 mm	484030 42
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 26 mm	484030 26
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 35 mm	484030 35
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 40 mm	484030 40
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 36 mm	484030 36
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 45 mm	484030 45
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 34 mm	484030 34
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 28 mm	484030 28
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 25 mm	484030 25
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 50 mm	484030 50