



## XT mikrometrinis vidmatis, Matavimo ribos: 16-20mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	428500 16-20
GTIN	5051102212230
Produktų klasė	46B

### Aprašymas

#### Modelis:

3 taškų **XT mikrometrinis vidmatis**. Mikrometrinis sraigtas grūdintas ir šlifluotas. Matavimo būgnas su juodos spalvos skale, visos chromuotos skalės dalys matinės. Terkšlė pastoviai matavimo jėgai palaikyti. Visi prietaisai su serijos nr. ir patikros sertifikatais. Aklinųjų kiaurymių matavimams nuo dyd. 12,5 – 16. Aukščiausio tikslumo vidmačiai. Fiksuotos matavimo briaunos iš kietmetalio, nuo dyd.12,5 su HM antgaliais.

„Micro“ - modelis su dar geresne skiriamąja 2 µm geba.

#### Paskirtis:

Aklinosioms ir atviroms kiaurymėms, centravimo briaunoms.

#### Priedai pasirinktinai:

Kalibravimo žiedai Nr. 484030, ilgintuvai Nr. 428510.

#### Atsarginė dalis:

Matavimo galvutės Nr. 428605.

### Techninis aprašymas

Matavimo gylis su ilgintuvu	166 mm
Matavimo ribos (diapazonas)	16 - 20 mm

Matmuo a	0,5 mm
Standartinis matavimo gylis	66 mm
Leistina paklaida	0,004 mm
Padalos vertė	0,002 mm
Norma	DIN 863
Matavimo būgno padalos	1/50 mm
Matavimo prietaisai	analoginis
Pakuotė	tvirta dėžė
Kalibravimas	B6
Produkto rūšis	3 taškų mikrometrinis vidmatis

## Paslaugos

Kalibravimas 3 taškų mikrometrinis vidmatis Maksimalios matavimo ribos 20 mm	022500 20
DAkKS kalibravimas 3 taškų mikrometrinis vidmatis Maksimalios matavimo ribos 200 mm	022510 200

## Priedai

Atsarginio peilio galvutė XT Matavimo ribos 16-20 mm	428605 16-20
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 16 mm	484030 16
Ilgintuvas mikrometriniams vidmačiams Tipas 3/100	428510 3/100
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 19 mm	484030 19
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 17 mm	484030 17
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 18 mm	484030 18
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo Ø 20 mm	484030 20
Matavimo žiaunų rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 16-20 mm	428745 16-20
Grįžtamosios eigos spyruoklių rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 16-20 mm	428746 16-20