



## XT mikrometrinių vidmačių rinkinys, Matavimo ribos: 6-10mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	428550 6-10
GTIN	5051102212100
Produktų klasė	46B

### Aprašymas

#### Modelis:

3 taškų **XT mikrometrinis vidmatis**. Mikrometrinis sraigtas grūdintas ir šlifuotas. Matavimo būgnas su juodos spalvos skale, visos chromuotos skalės dalys matinės. Terkšlė pastoviai matavimo jėgai palaikyti. Visi prietaisai su serijos nr. ir patikros sertifikatais. „Micro“ - modelis su dar geresne skiriamąja 2 µm geba.

#### Paskirtis:

Aklinosioms ir atviroms kiaurymėms, centravimo briaunoms.

#### Tiekimo sudėtis:

Mikrometriniai vidmačiai Nr. 428500, kalibriniai žiedai su Jungtinės Karalystės akredituotu UKAS patikros protokolu.

#### Priedai pasirinktinai:

Kalibravimo žiedai Nr. 484030, Ilgintuvai Nr. 428510.

#### Atsarginė dalis:

Matavimo galvutės Nr. 428605.

### Techninis aprašymas

Kalibrinio žiedo Ø	8 mm
Kalibravimo žiedų kiekis	1
Matavimo ribos (diapazonas)	6 - 10 mm

Mikrometrų skaičius	2
Norma	DIN 863
Matavimo būgno padalos	1/50 mm
Matavimo prietaisai	analoginis
Pakuotė	tvirta dėžė
Kalibravimas	S6
Produkto rūšis	3 taškų mikrometrinis vidmatis

## Paslaugos

Kalibravimas Mikrometrinių vidmačių rinkinys Matavimo ribos 6-10 mm	020550 6-10
---	-------------

## Priedai

XT mikrometrinis vidmatis Matavimo ribos 8-10 mm	428500 8-10
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo $\varnothing$ 7 mm	484030 7
Kalibrinis žiedas DIN 2250 C Nominalusis matmuo $\varnothing$ 9 mm	484030 9
Atsarginio peilio galvutė XT Matavimo ribos 8-10 mm	428605 8-10
Ilgintuvas mikrometriniams vidmačiams Tipas 1/63	428510 1/63
Atsarginio peilio galvutė XT Matavimo ribos 6-8 mm	428605 6-8
XT mikrometrinis vidmatis Matavimo ribos 6-8 mm	428500 6-8
Matavimo žiaunų rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 6-8 mm	428745 6-8
Grįžtamosios eigos spyruoklių rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 6-8 mm	428746 6-8
Matavimo žiaunų rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 8-10 mm	428745 8-10
Grįžtamosios eigos spyruoklių rinkinys 3 vnt. Matavimo ribos 8-10 mm	428746 8-10