



## Unutarnji mikrometar IMICRO, mjerno područje: 8-10mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	428800 8-10
GTIN	7630041108057
Razred artikla	45A

### Opis

#### Izvedba:

Analogni unutarnji mikrometar u 3 točke za **precizno mjerenje** provrta, ujedno i za **velike dubine mjerenja** (može se proširiti s do tri produžetka). Samocentriranje i poravnanje. Jedini unutarnji mjerni vijak prema Abbeovom načelu (**bez grešaka** prvog reda). Mjerne površine od kaljenog čelika (HV30 - 770).

#### Dodatni pribor:

Prsteni za namještanje br. 484030, Produžetci br. 428802.

#### Napomena:

Uređaji za centriranje za velike dubine mjerenja dostupni na upit.

### Tehnički opis

Mjerno područje	8 - 10 mm
Dubina mjerenja s maksimalnim produžetkom	352 mm
Standardna mjerna dubina	52 mm
Dimenzija a	2,5 mm
Granica odstupanja	0,004 mm
Očitavanje	0,001 mm
Standard	DIN 863

Podjela mjernog bubnja	1/50 mm
Mjerna tehnika	analogno
Zapisnik o ispitivanju	Protokol proizvođača o ispitivanju
Kalibriranje	B6
Vrsta proizvoda	Unutarnji mikrometar s 3 točke

## Usluge

DAkS kalibriranjeUnutarnji mikrometar s 3 točke maks. mjerno područje 200 mm	022510 200
KalibriranjeUnutarnji mikrometar s 3-točke maks. mjerno područje 20 mm	022500 20

## Pribor

Produžetak za unutarnji mikrometar IMICRO tip 1/100	428802 1/100
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 9 mm	484030 9