



Unutarnji mikrometar IMICRO, mjesto područje: 14-17mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	428800 14-17
GTIN	7630041108095
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 obložene titanovim nitridom (TIN) (HV5 - 2300).

Dodatni pribor:

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

Napomena:

Uređaji za centriranje za velike dubine mjerenja dostupni na upit.

Tehnički opis

Standardna mjerna dubina	77 mm
Mjesto područje	14 - 17 mm
Dubina mjerenja s maksimalnim produžetkom	1577 mm
Dimenzija a	3,5 mm
Granica odstupanja	0,004 mm
Očitavanje	0,005 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 2/150	428802 2/150
Prsten za namještanjeDIN 2250 C Ø nazivne mjere 15 mm	484030 15