



Mikrometer za notranje merjenje IMICRO, Merilno območje: 14-17mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	428800 14-17
GTIN	7630041108095
Razred artikla	45A

Opis

Izvedba:

Analogni 3-točkovni mikrometer za notranje merjenje, za **visokonatančno merjenje** izvrtin, tudi pri **velikih globinah merjenja** (možnost dograditve največ treh podaljškov). Samodejno centriranje in uravnavanje. Edini mikrometer po načelu Abbe (**brez napake naklona** prvega reda). Merilne površine s prevleko iz titanovega nitrída (TIN) (HV5-2300).

Dodatni pribor:

Nastavitveni prstani art. 484030, podaljški art. 428802.

Napotek:

Centrirne priprave za velike merilne globine po ponudbi.

Tehnični opis

Standardna globina merjenja	77 mm
Merilno območje	14 - 17 mm
Globina merjenja z maksimalnim podaljškom	1577 mm
Mera a	3,5 mm
Točnost	0,004 mm
Odčitavanje	0,005 mm
Standard	DIN 863

Delitev merilnega bobna	1/50 mm
Merilno orodje	analogni
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Kalibriranje	B6
Vrsta izdelka	3-točkovni mikrometer za notranje merjenje

Storitve

DAkS-kalibriranje3-točkovni mikrometer za notranje merjenje maksimalno merilno območje 200 mm	022510 200
Kalibriranje3-točkovni mikrometer za notranje merjenje maksimalno merilno območje 20 mm	022500 20

Pribor

Podaljšek za mikrometer za notranje merjenje IMICRO Tip 2/150	428802 2/150
Nastavitveni prstanDIN 2250 C Nazivni Ø 15 mm	484030 15