



## Ceas comparator cu gradații în sens trigonometric, Domeniu de măsurare: 10mm



### Date comandă

Numărul de comandă	434807 10
GTIN	4031452160758
Clasa articolului	46C

### Descriere

#### Execuție:

Ceas comparator de precizie cu carcasă din metal, tijă de fixare  $\varnothing$  8 mm h6, călit și rectificat. Cu **gradații în sens trigonometric** pentru utilizare cu baze de măsurare de adâncime și verificatoare de precizie.

#### Adaptat pentru:

Dispozitive de măsurare la adâncime Cod 434805. Verificator de alezaje de precizie Cod 435190; 435192; 435040; 435050; 435060; 435070; 435010; 435110; 435120; 435154; 435155; 435156; 435157; 435158; 435159 și 435125.

### Descriere tehnică

Rezoluție	0,01 mm
Domeniu de măsurare	0 - 10 mm
$\varnothing$ carcasă	57 mm
Forță de măsurare	0,7 - 1,4 N

Calibrarea	C1
Citire per rotire a acului indicator	1 mm
Standard	Normă de lucru
Ø ceas comparator	58 mm
Ø bolț palpare	4 mm
Abatere la măsurare MPE (interval de măsurare)	15 µm
Tehnică de măsurare	analogic
Ambalaj	Cutie stabilă
Tip produs	Ceas comparator

### Servicii

Calibrare DAkkSCeas comparator analogic 0,01 și digital 0,01 / 0,001 Domeniu de măsurare maxim 12,5 mm	023010 12,5
CalibrareCeas comparator analogic 0,01 și digital 0,01 / 0,001 Domeniu de măsurare maxim 10 mm	023000 10

### Accesorii

Ecran din sticlă al ceasului comparator Tip 40	432010 40
--	-----------