



Centreringsapparat med højredrejende ur



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	359585
GTIN	4045197606440
Artikelklasse	32B

Beskrivelse

Udførelse:

Stabilt metalhus til brug på værkstedet med måleur-Ø 42 mm (skalainddeling 0,005 mm). Holdestang kan monteres til højre og venstre. Centreringsapparat kan anvendes vertikalt og horisontalt. Samlet højde uden måleføler 140 mm. Anbefalet omdrejningstal ca. 50 – 100 o/min. Arbejdsområde op til 300 mm. Centreringsnøjagtighed 0,02 mm.

Anvendelse:

Bestemmelse af boringer og aksler.

Leveringsomfang:

Centreringsapparat inklusive holdestang, holdemagnet med forbindelsessnor

for hver 1 indvendig følerindsats:

50 mm til Ø 3,5 mm – 100 mm

100 mm til Ø 50 mm – 200 mm

150 mm til Ø 50 mm – 300 mm

for 1 buet udvendig føler:

50 mm til Ø 0,0 mm – 100 mm

100 mm til Ø 0,0 mm – 200 mm

150 mm til Ø 0,0 mm – 300 mm

1 affjedret kørnerspids (centrumføler)

Anvendelsesområde Ø indvendigt: 3,5 - 300 mm

Anvendelsesområde Ø udvendigt: 0 - 300 mm

Længde uden skaft og føler: 118 mm

Maks. spindelomdrejningstal: 50 - 100 min⁻¹
Urets måleområde: 3 mm

Teknisk beskrivelse

Maks. spindelomdrejningstal	50 - 100 min ⁻¹
Længde uden skaft og føler	118 mm
Urets måleområde	3 mm
Anvendelsesområde Ø indvendigt	3,5 - 300 mm
Anvendelsesområde Ø udvendigt	0 - 300 mm
Produkttype	Centrermåleværktøj

Tilbehør

Indvendig følerindsats Type 3	359587 3
Udvendig følerindsats Type 2	359589 2
Magnetholder	359593
Udvendig følerindsats Type 3	359589 3
Holdestang	359592
Udvendig følerindsats Type 1	359589 1
Indvendig følerindsats Type 2	359587 2
Affjedret kørnerspids	359590
Indvendig følerindsats Type 1	359587 1