RELÓGIOS COMPARADORES



com alta resistência a impactos Aro de alumínio

recartilhado anodizado

- > Ponta de contato esférica Ø2,5mm em aço temperado
- Mecanismo de funcionamento super resistente, fabricado com peças metálicas
- > Engrenagens montadas sobre mancais de rubi

› Canhão com Ø8mm (exceto modelo 121.324 com Ø10mm)

Pontas de contato para reposição:

- > Esférica em aço *cód.121.304-29*
- › Plana em aço cód.121.304-32

Acessório opcional:

› Dispositivo para fixação em traçadores de altura - cód.121.011



121.326



Código	Capacidade	Diâmetro do Mostrador	Graduação	Tipo de Mostrador	Tampa Traseira	Observação	Exatidão
121.300	0-5mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	-	± 0,012mm
121.301	0-5mm	Ø42mm	0,01mm	0-50 (50-0)	Com orelha	-	± 0,012mm
121.302	0-10mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	Anti choque	± 0,015mm
121.303	0-5mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	Anti choque	± 0,012mm
121.303A	0-3mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	Anti choque	± 0,010mm
121.304	0-10mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	-	± 0,015mm
121.310	0-3mm	Ø42mm	0,01mm	0-50 (50-0)	Com orelha	-	± 0,010mm
121.315	0-25mm	Ø56mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	-	± 0,020mm
121.321	0-30mm	Ø58mm	0,01mm	0-100 (100-0)	Com orelha	-	± 0,025mm
121.322	0-50mm	Ø58mm	0,01mm	0-100	Com orelha e lisa	-	± 0,035mm
121.323	0-80mm	Ø58mm	0,01mm	0-100	Com orelha e lisa	-	± 0,050mm
121.324	0-100mm	Ø78mm	0,01mm	0-100	Com orelha e lisa	-	± 0,050mm
121.326	0-5mm	Ø40mm	0,01mm	0-100	Não possui	Fuso perpendicular ao mostrador	± 0,012mm

^{*} Consulte relógios com tampa lisa

RELÓGIOS COMPARADORES



Relógios Comparadores com Graduação de 0,001mm

- Caixa metálica com acabamento cromado fosco, com alta resistência a impactos
- Aro de alumínio recartilhado anodizado
- Ponta de contato esféricaØ2,5mm em aço temperado
- Mecanismo de funcionamento super resistente, fabricado com peças metálicas
- > Engrenagens montadas sobre mancais de rubi
- › Canhão com Ø8mm

Pontas de contato para reposição:

- > Esférica em aço cód.121.304-29
- › Plana em aço cód.121.304-32

Acessório opcional:

Dispositivo para fixação em traçadores de altura - *cód.121.011*



Código	Capacidade	Diâmetro do Mostrador	Graduação	Tipo de Mostrador	Tampa Traseira	Exatidão
121.320	0-1mm	Ø58mm	0,001mm	0-100-0	Com orelha	± 0,005mm
121.325	0-5mm	Ø58mm	0,001mm	0-100-100	Com orelha e lisa	± 0,010mm



Relógio Comparador Tipo Meia Lua

- > Possuem alta precisão e estrutura super leve
- Mecanismo anti choque, montado sobre 7 rubis
- Ponta de contato esférica Ø2,5mm em aço temperado
- > Com marcadores de tolerância
- > Com ajuste fino
- > Com cabo flexível de acionamento
- > Proteção contra entrada de poeira e fluidos no fuso
- Canhão de Ø8mm
- Graduação de 0,001mm

Código	Capacidade	Exatidão
121.334	± 0,050mm	± 0,003mm

