



Dados do pedido

Número do pedido	434760 P2004T
GTIN	4059192055059
Classe de artigo	43A

Descrição

Modelo:

Apalpador de medição de comprimento indutivo em compatibilidade de meia ponte Mahr ou Tesa. Muito robusto, guiado por esferas e protegido contra influências de CEM através de liga de níquel-ferro. Linearidade muito alta em toda a faixa de medição.

Tampa angular para saída de cabo radial. O cabo pode ser dobrado pela tampa fornecida.

Função:

IP64: Proporciona proteção contra salpicos de água de todas as direções e proteção contra a entrada de pó (à prova de pó), bem como proteção total contra contacto.

Descrição técnica

Força de medição no ponto zero elétrico	0,75 ±0,15 N
Repetibilidade	0,1 µm
Faixa de medição	±2 mm
Designação do fabricante	P 2004M
Desvio de linearidade com ±1,0 mm	1,5 µm
Desvio de linearidade com ±0,5 mm	0,4 µm
Compatibilidade	Mahr
Tipo de proteção IP	IP 64
Calibração	Preço sob consulta
Tipo de produto	Apalpador

Acessórios

Suporte de comparador angular60° Comprimento de fixação 25	434918 25
Suporte de comparador angular45° Comprimento de fixação 25	434917 25
Suporte de comparador angular60° Comprimento de fixação 50	434918 50
Suporte de comparador angular45° Comprimento de fixação 50	434917 50