

Mahr**Digitale zwenktaster, tastarmlengte 14,5 mm, Meetbereik per richting / behuizing-Ø: 0,4/43mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	436500 0,4/43
GTIN	4059192013301
Artikelklasse	43A

Omschrijving**Uitvoering:**

Digitale zwenktaster met digitale en analoge weergave, **1/1000-aflezing**.

Meetmodi: Normaal / MIN / MAX / MAX-MIN. Invoeren van correctiefactor mogelijk.

Functie:

IP65: Er is bescherming tegen waterstralen uit alle richtingen, bescherming tegen het binnendringen van stof (stofdicht) en volledige bescherming tegen aanraking.

Levering:

Inclusief 1 batterij nr. 081560 maat CR2032, spantap Ø8mm, meettastersleutel, HM-meettaster Ø 2 mm.

Accessoires:

Signaalkabel nr. 498951. Reservetasters zie nr. 436210; 436240.

Technische beschrijving

Meetkracht	0,13 N
Meetwaarde-omkeerbereik f_u	5 μ m

Meetbereik in elke richting	0,4 mm
Behuizing-Ø	43 mm
Afwijkingsmarge f_e	10 µm
Zwenkbereik	2×110 graden
Opspannschacht-Ø h6	8 mm
Lengte tastarm	14,5 mm
Meetkogel-Ø	2 mm
Aantal inbegrepen batterijen	1
Artikelnr. inbegrepen batterijen / accu's	081560 CR2032
IP-klasse	IP 65
Energievoorziening	Batterijvoeding
Norm	Fabrieksnorm
Aflezingsomschakelbaar	mm / inch
Aansluiting	USB-aansluiting
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Meettechniek	Digitaal
Kalibratie	C5
Producttype	Zwenktaster

Dienstverlening

KalibratieZwenktaster Type ANALOG	023330 ANALOG
DAkKS-kalibratieZwenktaster Type ANALOG	023340 ANALOG

Accessoires

Knoopcel / speciale batterij Batterijtype CR2032	081560 CR2032
Aansluitkabel duplex Type R2	498951 R2
HM-taster, tastarmlengte 12,5 mm Meetkogel-Ø 2 mm	436210 2
HM-taster, tastarmlengte 36,5 mm Meetkogel-Ø 2 mm	436240 2
Aansluitkabel duplex Type USB2	498951 USB2

