

Tekniska data

Digital upplösning	0,001 mm/0,005 mm
Noggrannhet	$\pm(2,4+2,1L/600) \mu\text{m}$ L = Mätlängd (mm)
Repetierbarhet($\pm 2\sigma$)	1,8 μm
Skala	ABSOLUTE elektromagnetisk induktiv
Mättryck	1,5 \pm 0,5 N
Förflyttning av sliden	Manuell
Lagring	Rullager
Strömförsörjning	Alkaline-batteri typ AA LR6 (4 st), uppladdningsbart batteri typ AA Ni-MH (4 st), Nätadapter (tillval)
Batterilivslängd	Ca 1200 tim. (utan luftkudde) Ca 90 tim. (med luftkudde)
Display	TN monokrom LCD
Mätfunktion	1D mätning: Höjd, diameter, steg, Max/Min/TIR (Max-Min), tolerans, preset (förval), datalagring

Standardtillbehör

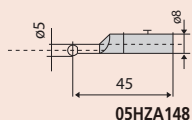
Nr.	Beteckning
011037	4 batterier LR6 (AA)
12AAA715	Inställningsblock Linear Height/QM-Height, probkalibrering
05HZA148	Kulformad Taster, Ø5mm, standardtillbehör

Specialtillbehör

Nr.	Beteckning
936937	Digimatic kabel, 10-polig flat, 1 m
965014	Digimatic kabel, 10-polig flat, 2 m
06AFM380D	USB Input Tool Direct (Digimatic USB), Digi/Digi2, flat, 10-polig
02AZD880G	U-WAVE-T, summertyp, trådlös sändare
02AZD730G	U-WAVE-T, IP67-typ, trådlös sändare
02AZD790D	U-WAVE-T anslutningskabel D, flat, 10-polig
02AZE990	U-Wave-T installationsatts för QMH
06AEG180D	Nätadapter ID-H/DP-1VR/QM, CEE-typ



05HZA148



05HZA148



02AZE990 för U-WAVE (trådlöst system)



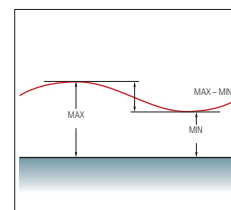
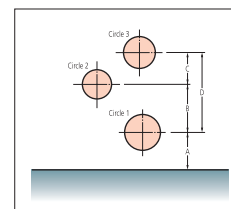
Scanna QR-koden med din mobila enhet och titta på våra produktvideor på YouTube

QM-Height

Serie 518

Högprecisions ABSOLUTE digital höjdmätare som erbjuder följande fördelar:

- Inbyggd ABSOLUTE-skala med hög noggrannhet och upplösning för positionering.
- Finns med eller utan pneumatisk bordsförlyttning (luftkudde)
- Automatisk körning av inlärd detaljprogram
- Ikoner på knapparna förenklar handhavandet.
- Ofta förekommande mätningar, såsom in- och utvärdig diameter och stegberäkning, kan utföras med ett enkelt tryck på knapparna med ikoner.
- Mycket lång batterilivslängd
- För toleransövervakning finns röd och grön LED-indikator som kompletteras med indikeringen "-NG", "GO" eller "+NG" på displayen.
- Displayen är fast monterad på pelarens kåpa för bekvämare användning. Proben rör sig separat under mätningarna.



Nr.	Område (mm)	Rätvinklighet	Luftkudde	Vikt [kg]
518-240	0-350/0-465*	7 μm	nej	25
518-242	0-600/0-715*	12 μm	nej	26
518-244	0-350/0-465*	7 μm	ja	29
518-246	0-600/0-715*	12 μm	ja	30

* Mätområde med proben vriden till övre läget



ABSOLUTE®