

MWE21

MWE21.21.4042.0200

Inkrementell, uten brakett, 200mm aluhjul, P/P, 200ppr

- Ulike materialer
- Kompakt løsning
- Høy nøyaktighet
- Analog, P/P, SSI, CANopen, IO-Link

**PRODUKTBESKRIVELSE**

Målehjulet MWE21 fra Kübler er en smidig og kompakt løsning for å måle hastighet, posisjon eller lengder i applikasjoner med linjære bevegelser. Med pulsgiver/encoder montert i hjulet og integrert fjær er det enkelt å montere MWE21 med optimalt trykk mot kontaktflaten.

De kompakte målene gjør at MWE21 passer bra i applikasjoner der det er dårlig med plass og encoderen kan monteres på begge sider av armen. Om man ikke ønsker å montere armen selv, finnes monteringsvinkel å bestille for enkel montering der dette behøves.

Målehjulet kan bestilles med rillet aluminiumsoverflate, plastbelegning eller med o-ring i NBR70-materiale og encoderen kan bestilles med opptil 2500 pulser/rpm.

Som standard leveres MWE21 med inkrementell encoder, men kan enkelt bestilles i løse deler for å kombineres med absoluttkodede encodere.

TEKNISKE DATA

Materiale	Aluminium
Materiale hus	Aluminium
Materiale kabel	PVC
Matespenning DC maks.	30 V DC
Matespenning DC min.	10 V DC