



## DYKLOMME TIL INDSVEJSNING D1, D2, D4 ELLER D5 IHT. DIN 43772

Serie TW55

TW55-3909205

D1 - M18x1,5 140x65x7mm SS 316Ti

- Udførsel D1, D2, D4 eller D5
- Passer til indstik 3, 6, 8 eller 10mm
- Totallængde op til 410mm
- Material i eksempelvis rustfrit stål eller kulstofstål
- Design iht. DIN 43772 til højere belastninger



### PRODUKTBESKRIVELSE

Serie TW55 er en dykklomme fra WIKA iht. DIN 43772 til indsvæjsning. TW55 er tilpasset de fleste sensorer og termometre fra WIKA. På grund af sin solide konstruktion er dykklommen velegnet til stor belastning i blandt andet kemisk industri og andre procesapplikationer. Som markedsstandard tilbyder vi dykklommen i versionerne D1, D2, D4 eller D5, men også i mange andre former!

BEMÆRK! Den tilladte belastning, når man taler dykklommer, er altid afhængig af målemediets egenskaber.

### SPECIFIKATIONER

<b>Indstikslængde</b>	65 mm
<b>Inside diameter</b>	7 mm
<b>Længde</b>	140 mm
<b>Materiale</b>	Rustfrit stål 316Ti

