

DYKLOMME MED GEVIND TIL LAVERE BELASTNINGER IHT. DIN 43772

Serie TW45

TW45F-3244334

Dyklomme 10x8x0,9mm G1/2 G1/2F L=82mm

- Materiale i eksempelvis rustfrit stål eller kobberlegering
- Indvendig eller udvendig gevind
- Indstikslængde op til 410mm
- Passer til følere 6, 8 eller 10mm i diameter
- Design iht. DIN 43772 til lavere belastninger



PRODUKTBESKRIVELSE

Serie TW45 er en indskruningsdyklomme, der er egnet til brug med WIKAs elektriske og mekaniske termometre. På grund af deres design i henhold til DIN 43772 er disse dyklommer tilpasset til lav og medium belastning og er derfor egnede til anvendelse i for eksempel kemiske industrier, procesindustrier og udstyrsproduktion.

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

SPECIFIKATIONER

| | |
|------------------------|---------------|
| Diameter | 10 mm |
| Indstikslængde | 82 mm |
| Inside diameter | 8 mm |
| Materiale | Rustfrit stål |
| Tykkelse | 0,9 mm |

