



Teknisk datablad

ANKERSTAV AF STÅL – MED UNI 15 MM GEVIND

Anvendelse: Til fastholdelse af støbeforme.
Monteres gennem 2 støbeforme, for at holde dem sammen.

Materiale/egenskaber:

- Længde: 3.000 mm
- Maksimal belastning: 90 kN
- Stål: S45C/AISI1045
- Ikke svejsbar
- Ubehandlet
- Udvendt gevind: Ø17 mm
- Kerner diameter: Ø15 mm
- Kompatibel med alle Uni 15 mm ankersystemer

Varenummer	Antal / pakke / bundt		
G15 STAV 3000	5	250	Stk.



Forbehold: Alle tekniske data angivet i denne TDS er baseret på laboratorieundersøgelser. Faktiske målte data kan variere på grund af omstændigheder uden for vores kontrol. Anbefalinger vedrørende produktanvendelse givet i det nuværende tekniske datablad er til praktisk hjælp for produktbrugere og er baseret på vores erfaring og vores nuværende videnskabelige og praktiske viden. Disse henstillinger gives dog uden forpligtigelse og skaber ikke et kontraktforhold eller subsidære pligter. Disse henstillinger fritager ikke brugere for deres ansvar og for deres eget ansvar for at teste, om vores produkt er passende til det påtænkte anvendelsesformål. Kontakt venligst Gottfred Petersen A/S for den seneste udgave af dette tekniske datablad.

September - 2023