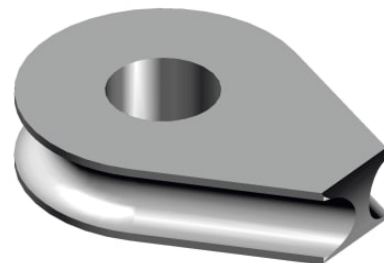


Massiv kause – K5

Robust og slitesterk massiv kause i malt stål kvalitet GGG50. Perfekt for beskyttelse av ståltau i krevende applikasjoner. Leveres med ulike hulldiameterer og tåler temperaturer fra -20 °C til +200 °C.

Massive kauser i støpt stål (GGG50) er designet for å beskytte wire og forleng levetiden på ståltau. Disse kausene leveres med forskjellige hulldiameterer i de fleste størrelser og har en selvfarvet finish.

- Materiale: Støpt stål
- Temperaturområde: -20 °C til +200 °C
- Standard: Certificate of Conformity
- Bruksområde: Beskyttelse av wire, fiber- og syntetiske tau



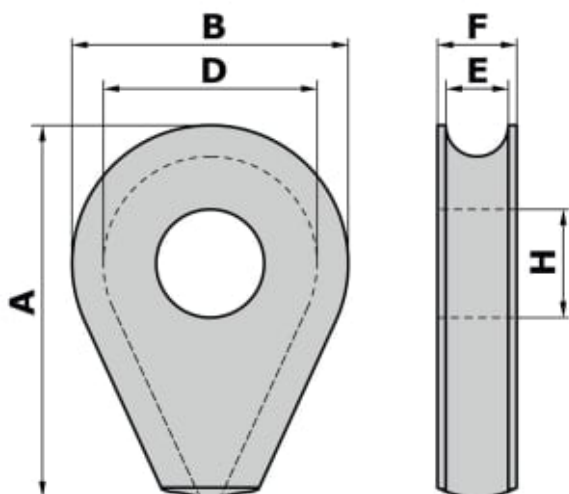
Viktig: Dersom kunden maskinerer hull selv og oppdager porøsitet, ligger risikoen hos kunden. Ved kjøp av ferdig maskinerte hull ligger risikoen hos produsenten.

Instruksjoner for bruk:

Velg riktig dimensjon slik at wiren passer perfekt i kausens spor. Ved bruk sammen med wireklemmer, følg korrekt monteringspraksis:

- Første klemme plasseres én brobredde fra tampen
- Andre klemme rett mot kausen, uten å skade yttertrådene
- Øvrige klemmer med 1,5–3 ganger brobreddens avstand

Materiale	Støpt stål
Min. temp.	-20°C
Max. temp.	+200°C
Modell	K5





Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0140408VM>