

HK SU 3

Priekšējais gultnis

Īpašības

Izmantošana Eiropas standarta zobratsūknim BG3



Apraksts

Priekšējie gultņi tiek novietoti uz zobratu pārnēsma sūkņiem, kas, piem., virza siksnas vai ķēdes, un tāpēc ir pakļauti lielākai radiālajai slodzei.

Savienojumam starp sūkni un priekšējo gultni ir nepieciešama atbilstoša sakabes rumba. (Lūdzu, pasūtiet atsevišķi!)

Ēllošanai ieteicama smērviela saskaņā ar DIN 51502

Savienojums tikai Eiropas standarta sūkņiem.

Izstrādājums

| Apzīmējums | paredzēts sūknim | A (mm) | A1 (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | Rumba | Vārpsta | Svars (kg) |
|------------|------------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------------------|---------------|
| HK SU 3 C | BG 3 Eiropas standarts | 124,5 | 120,0 | 98,2 | 150 | 128 | 52 | 48,0 | 12,0 | 8 | HK BF 3 | Cilindriska Ø 24 | 2,20 |
| HK SU 3 D | BG 3 Eiropas standarts | 124,5 | 120,0 | 98,2 | 150 | 128 | 52 | 43,0 | 12,0 | 4 | HK BF 3 | Koniska vārpsta 1:8 | 2,20 |

Nabe = nepieciešamā sakabes rumba – BG2/BG3 — Eiropas standarta sūknis

Piederumi

HK BF Coupling hub