



Paineilmavasara SG5-010

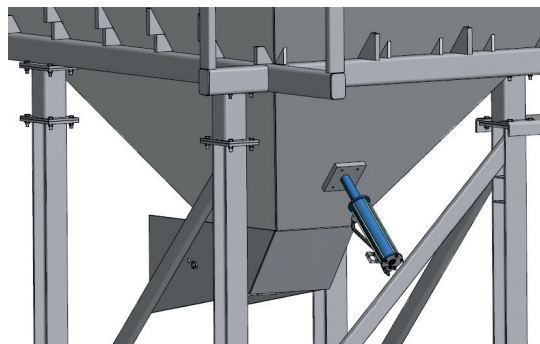
Paineilmavasara tuottaa voimakkaan iskun kohteeseen. Tuotettu iskupulssi hajottaa tehokkaasti paakkuuntuneen tai holvaantuneen materiaalin ja varmistaa materiaalivirran kulun.

Iskuteho on säädettävissä kohteen mukaan. Maksimiteho vastaa erittäin lujaa 10 kg:n lekan iskua. Laite tuottaa aina saman iskutehon, riippumatta verkostopaineen vaihteluista. Isku on sekä mitattu, että mallinnettu. Käyttö tapahtuu paikallisesti kytkimestä tai etäohjauksella valvomosta.

SG5 soveltuu hyvin jälkiasennettavaksi. Olemassa olevan rakenteen seinään ei tarvitse tehdä aukkoa eikä esimerkiksi säiliötä tarvitse tyhjentää. Paineilmavasara kiinnitetään kohteeseen joko hitsaamalla tai laippaliitoksella. Tarjoamme myös asennus-suunnittelun sekä iskusta rakenteelle aiheuttaman kuormituksen simuloinnin. SG5 on suunniteltu ja valmistettu Suomessa.

Tekniset tiedot

Paineilmavasara	SG5-010
Paino (ilman ohjauksikköä)	22 kg
Käyttöjännite	24 V DC
Maksimi lyöntinopeus	100 iskua/min
Sallittu pi-verkostopaine	4-8 bar
NTP-ilman käyttö / yksi lyönti	2 litraa
Käyttölämpötila	-20 °C ... +60 °C



Käyttökohteet mm:

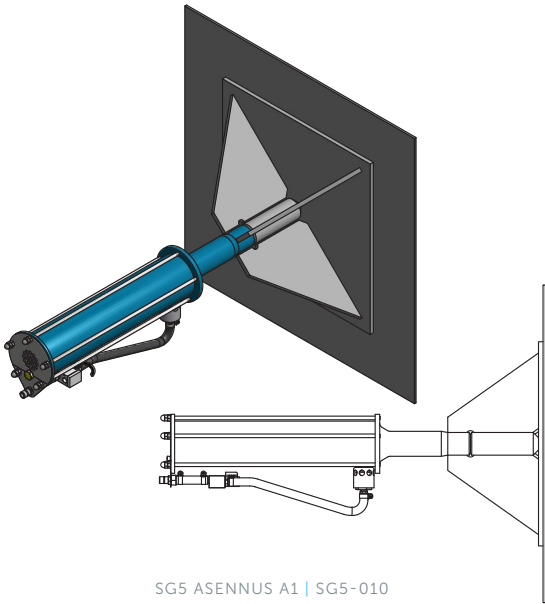
- suppilot
- siilot
- kuljettimet
- putket
- seulat

Valmistaja:

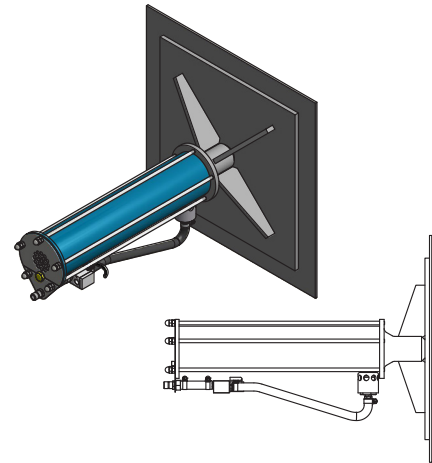
Global Boiler Works Oy
Lumijokentie 8, 90400 Oulu
www.gbw.fi

Myynti:

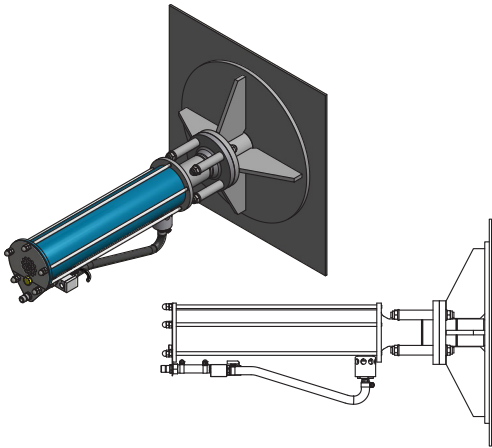
S-posti: sales@gbw.fi
Puh. 050 366 5171



SG5 ASENNUS A1 | SG5-010



SG5 ASENNUS B1 | SG5-010



SG5 ASENNUS C2 | SG5-010

Asennus on
räätälöitävissä iskettävän
kohteen mukaan.

