



Sokkoniitti PolyGrip® alumiini / teräs, suurpakkaus, Niitin Ø / varren pituus (D / L): 3,2/11mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	771010 3,2/11
GTIN	4007081700030
Tuoteluokka	74D

Kuvaus

Malli:

Sokkoniitit varmistavat erilaisten ja herkkien materiaalien kestävä ja luotettavan liitoksen myös kohteissa, joihin pääsee käsiksi vain yhdeltä puolelta.

Pään muoto: Kupukanta = FK; suuri kanta = K.

Monialuesokkoniitti PolyGrip® on monitaituri, kun on kyse vaikeiden ja tiukkojen vaatimusten täyttämisestä teollisuusympäristössä. Olipa kyseessä alumiini, teräs tai ruostumaton teräs, sisätiloissa tai ulkona, kovien tai pehmeiden materiaalien liittäminen, kriittiset porareikien halkaisijat ja toleranssit, PolyGrip® on lähes aina ratkaisu, joka pelastaa tilanteen.

Tunnus:

Suuri kiinnitysalue:

Yksi PolyGrip®-mitta voi korvata jopa viisi eri DIN-standardin mukaista vakiosokkoniittimittaa.

Tästä saadaan seuraavat edut:

Tyypin rajoitus.

Varaston tyyppivalikoiman pienentäminen.

Vähentää sekaannusten riskiä, mikä vähentää käsittelyvirheitä.

Etu:

- **Taloudellinen – korvaa jopa 5 eri niittimittaa.**
- **Erinomainen pintapuristus – kompensoi porausreiän epätarkkuudet.**

- Turvallinen niitin jäännöskaran lukitus – ei heilumista käytön aikana.
- Roiskevedenpitävä tietyissä olosuhteissa.
- Muodostuva leveä kanta takaa liitoksen luotettavuuden.

Käyttö:

Yleiskäyttöinen.

Raaka-aine:

Ontto niitti – alumiiniseos; niitin kara – sinkitty teräs.

Suositus:**GESIPA®-sokkoniitti – nyrkkisääntö:**

materiaalin paksuus + niitin varren halkaisija = niitin varren pituus

Esimerkki:

Materiaali: Pelti 3 mm + pelti 3mm + aukko 4 mm = niitin varren pituus 10 mm > saadaan sokkoniitti 4 × 10.

Tekninen kuvaus

Porausreiän halkaisija	3,3 mm
Niitin karan materiaali	Alumiini, sinkitty
Onton niitin halkaisija D	3,2 mm
Pään muoto	FK
Sarja	PolyGrip®
Onton niitin pituus L	11 mm
Niittien lukumäärä (kpl)	1000
Kiristysalue	3 - 8 mm
Onton niitin materiaali	Alumiiniseos
Tuotetyyppi	Niitti