

## Avisoleringsverktøy type FBS 1722 for ytre halvleder



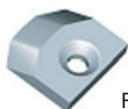
12kV-24kV-36kV  
Diameter over ytre halvleder 10 - 52 mmØ  
(max. 630mm<sup>2</sup> 36kV)

Verktøyet med tre justeringsmuligheter  
for sikker avisolering:

- skrue for å feste verktøyet til kabelen
- skrue for framdriften AV-PÅ
- skrue for skjæredybde 0-1,4mm



- enkel å bruke, perfekt resultat!



Reservekniv



Avisoleringen kan utføres på to måter.

- Ved å starte avisoleringen på kabel-enden og avisolere innover mot kabelkappen. Det vil gjenstå minimum ca. 25mm bred ikke avisolert ytre halvleder fra enden av kabelkappekanten.
- Ved å start avisoleringen ved kabelkappekanten vil det gjenstå ca. 6mm ikke avisolert ytre halvleder.

Type	Beskrivelse	Dimensjoner LxBxH mm	El.nr
FBS 1722-0	Sett bestående av: - Strippeverktøy - Tube silikonfett - Plastkoffert rød - Brukerveiledning	235x190 x55	88 004 03
FBS 1722-2	Reservekniv for FBS 1722		88 004 08
FBS 1722-3	Reserve føringsplater for FBS 1722		88 004 15
AG1013	Silikon tube 100gr.		88 004 11