

Specifieke kenmerken SECURIT zelfborgende zeskantmoeren:

- is een tweedelige geheel metalen moer, bestaande uit een binnenconus (waarin de schroefdraad is getapt, welke over de volle hoogte is doorgezaagd) en uit een buitenconus (die voorzien is van een zeskant en flens en aan de bovenzijde is omgefelsd), zodat beide delen één geheel vormen. Bij het aandraaien wordt de binnenconus over de gehele omtrek om de schroefdraad van de bout geklemd met een progressieve radiale kracht
- meerdere malen bruikbaar
- bestand tegen temperaturen tot +350°C.

