

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zestaw-szpilek-6-sztuk-radium-engineering-p-3055.html>

Zestaw szpilek, 6 sztuk Radium Engineering



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 319,00 zł |
| Cena netto | 259,35 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 331169426 |
| Kod producenta | USA-RAD-17-0048 |

Opis produktu

Te hermetycznie zamknięte szpilki grodziowe doskonale nadają się do przepuszczania dużych prądów przez ścianę lub panel. Wszystko, co jest wymagane, to wywiercony otwór. Zestaw zawiera 6 szpilek. Każda jest wykonana na zamówienie metodą CNC ze stali nierdzewnej 304. W zestawie znajduje się specjalna tuleja izolacyjna zapobiegająca przewodzeniu przez panel i korozji galwanicznej. Każdy zacisk pierścieniowy akceptuje przewód 10-12 AWG. Nakrętka z anodyzowanego aluminium i koszulka termokurczliwa izolują odsłonięte obszary przed przypadkowymi zwarciami. Każda szpilka zawiera 2 górne nakrętki blokujące zapewniające niezawodne połączenie. Zestaw jest kompatybilny ze wszystkimi rodzajami paliwa, w tym benzyną, olejem napędowym, etanolem, metanolem, E85 itp. W zestawie znajdują się szpilki, specjalne nakrętki, zaciski pierścieniowe, nylonowe nakrętki, podkładki i koszulki termokurczliwe. Poniższe wymagania wymiarowe są wymagane do prawidłowego użytkowania: Średnica wywierconego otworu: 0,220"-0,234" (5,5 mm - 6 mm) (wiertło 15/64" - 6 mm) Grubość materiału: 0,262" - 0,322" (6.6mm - 8.17mm) Uwagi: -Pomyślnie przetestowane do 30A. -Zestaw zawiera 6 zestawów szpilek.