

GD-3 hővezető paszta, 30g, 7.5 W/mK

Termék kódok:

Termékkód: AM6318

EAN13: -

HS kód: 38249996

A termék jellemzői:

Szín: Szürke

Max. Üzemi hőmérséklet: 120 °C

Hővezető: 7,5 W/mK



Termékjellemzők:

Termékleírás:

A GD-3 hővezető paszta az elektronikus alkatrészek és a hűtőbordák közötti hőátadás javítására szolgál. Processzorok, GPU-k, LED-elemek és egyéb alkatrészek összeszerelése vagy karbantartása során használják, ahol az érintkezőfelületek közötti mikroszkopikus egyenetlenségek kitöltésére és a hatékony hőelvezetés elősegítésére van szükség. A fecskendőben történő kiszerezés lehetővé teszi a pontosabb adagolást az alkalmazás során.

Műszaki adatok

- Terméktípus: hővezető paszta
- Megnevezés: GD-3
- Hővezető képesség: 7,5 W/m K
- Szín: szürke
- Sűrűség: 2,5 g/cm³
- Nettó tömeg: 30g
- Üzemi hőmérséklet: -35 és +120 °C között
- Csomagolás: fecskendő

Funkciók és jellemzők

- Arra szolgál, hogy hővezető felületet hozzon létre az alkatrész és a
-

hűtőborda között.

- Segít csökkenteni a légrést az illeszkedő felületek között.
- A fecskendő csomagolás megkönnyíti a szükséges anyagmennyiség felvitelét.
- Alkalmas elektronikai és alkatrész-termelődési folyamatokhoz.

Ideális a következőkhöz:

- Processzorok és grafikus chipek
- LED modulok és LED világítás hűtőbordával
- Hűtött elektronikus eszközök szervizelése és karbantartása
- Alkatrészek szerelése alumínium radiátorokra

A csomag tartalma

- 1x GD-3 hővezető paszta fecskendőben, 30 g

Miért válassza ezt a terméket?

- 7,5 W/m·K-es hővezető képesség elektronikus alkatrészek hővezető felületén történő használatra.
- A fecskendő kialakítása tisztább és pontosabb alkalmazást tesz lehetővé.
- A 30 g-os súly alkalmas az ismételt használatra összeszerelés és szervizelés során.
- Olyan alkalmazásokhoz tervezték, ahol javítani kell a hőátadást az alkatrész és a hűtőborda között.

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Felhordás előtt tisztítsa meg és zsírtalanítsa mindkét érintkezőfelületet.
- Csak egy vékony, folyamatos réteget vigyen fel a szükséges mennyiségben.
- Felhelyezés után győződjön meg arról, hogy a hűtőborda megfelelő mechanikai nyomást gyakorol az alkatrésze.
- Kerülje a paszta porral és szennyeződéssel való szennyeződését.

Biztonsági figyelmeztetés

- A terméket csak rendeltetésszerűen, alkatrészek és hűtőbordák hőkötésének területén használja.
 - Elektronikus eszközökön való munkavégzés során csak kikapcsolt és kihúzott konnektorból származó eszközön dolgozzon.
 - Kerülje a szembe, bőrre, valamint a csatlakozók vagy kontaktlencsék belsejébe jutást.
 - Gyermekektől elzárva tartandó.
-

Termékgaléria: