

Die Revoltec Thermal Grease Diamond sorgt dank Diamantenstaub für eine effektive Kühlung von CPUs, VGA-Prozessoren und Chipsätzen.



Technische Daten:

Typ	Nicht aushärtende Paste
Füllmenge	6 g
Spezifisches Dichte (g/cm ³)	~ 2.4
Wärmeleitfähigkeit (W/m °K)	4
Wärmewiderstand (°C/W)	0,087
Elektrische Leitfähigkeit	Nein
Temperaturbereich	-50°C bis +240°C

integrierter Pinsel

Der im Schraubverschluss integrierte Pinsel ermöglicht ein sehr einfaches und gleichmäßiges Auftragen der Wärmeleitpaste.

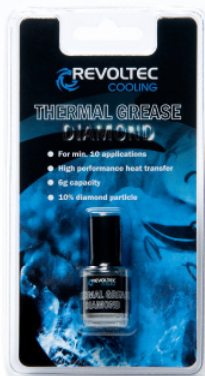


schneller Hitzetransfer

Die Revoltec Thermal Grease Diamond Wärmeleitpaste ermöglicht durch ihren 10%igen Diamantenstaubanteil einen schnellen Hitzetransfer und sorgt somit für eine noch effizientere Kühlung.

bis zu 10 Anwendungen

Die Revoltec Thermal Grease Diamond Wärmeleitpaste wird in einer Glasflasche mit einer Füllmenge von 6g ausgeliefert, welche für mindestens 10 Anwendungen ausreicht.



Blisterverpackung

Logistische Daten

Gewicht:	Verpackungseinheit:	Verpackungsgröße:	Herstellernummer:	EAN-Code
Netto: 6g	100 Stk./VPE	178 x 94 x 30 mm (LxBxH)	RZ034	4260048814465
Brutto: 30g	460 x 375 x 330 (LxBxH)			