

neu PKSN 400 Kältespray

- Nicht brennbar.
- Zum Aufspüren von Fehlern an Vergasern, in der Fahrzeugelektrik und –elektronik.
- Zum Aufspüren thermischer Fehler an Elektrik, Elektronik, Computergehäusen, Schaltschränken, Mess- und Regeltechnikinstrumenten, optischen Geräten, an HiFi- und Videogeräten sowie Modulen, Leiterplatten, Magnetköpfen, Laufwerken sowie an Vergasern der Einspritzanlagen, Theroschaltern etc.
- Mit diesem Produkt erzielen Sie eine Kühlung bis -40 °C.
- Durch Abkühlung von Widerständen und Transistoren werden Hitzeschäden beim Löten verhindert.
- Anwendung:
 - Als Kälte-Spray die Dose aufrecht halten und aus ca. 20-30 cm sprühen.
 - Nur für den gewerblichen Gebrauch.
 - Bei Kontakt mit dem flüssigen Produkt können Erfrierungen auftreten.
 - Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.



Art.-Nr.	Type	VE	VPE	Inhalt
05105330	PKSN 400	1	6	400 ml

Information:

PKSN 400 ersetzt:
PKN 400 (Art.Nr.: 05102977)