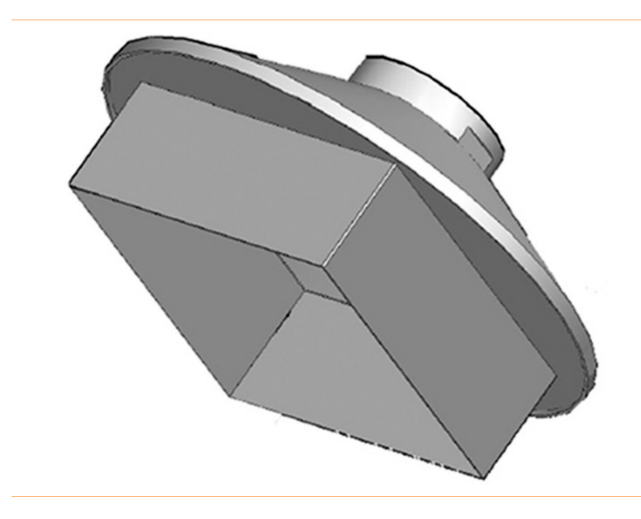


Buse, carrée 27 x 27 mm pour système HCT-1000



Différentes buses à air chaud sont disponibles pour les systèmes MRS-1000 / HCT-1000. Ce choix de buses permet de retirer et de remplacer facilement des composants de tailles très différentes, par exemple des BGA, des QFP, des LGA, des PLCC et des SOIC. Buses à air chaud Info : les dimensions intérieures des buses à air chaud (longueur/largeur) sont supérieures de 2 mm aux tailles de composants indiquées en mm. Des buses plus grandes permettent un chauffage uniforme des composants.

N° d'article	WL26394
mannequin	HN-B2727
Fabricant	OKI
Fabricant Numéro d'article	HN-B2727
Informations sur le fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford

Products for the electronic industry













GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
convient pour	pour le système HCT-1000
longueur de pic	27 mm
largeur de pic	27 mm
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

N° d'article	longueur de pic x largeur de pic
WL26153	7 mm x 7 mm
WL26154	10 mm x 10 mm
WL26959	14 mm x 14 mm
WL26401	15 mm x 15 mm
WL26400	21 mm x 32 mm
WL26402	25 mm x 25 mm
WL26394	27 mm x 27 mm
WL26395	35 mm x 5 mm
WL29108	40 mm x 40 mm







