

Paire de pointes de pincette de la série TxP, en forme de lame coudée, largeur 16 mm



TxP-Tweezer Tip Cartridges are the standard tweezer tip range for the Metcal MFR-series soldering systems. TFP-Tweezer tips are nominally 390 °C. Metcal recommends the TFP-series for most applications. The TCP Tweezer tips are nominally 450 °C and recommended for high temperature and thermally demanding applications. Can be used with leaded and lead-free solder. The Metcal "SmartHeat®-Technology" adjusts power levels automatically based on the demand of the application.

- convient pour MFR-1100 et MFR-2200
- convient pour les céramiques et les applications ayant des exigences thermiques élevées

Numéro d'article

WL27931

Modèle

TCP-BLH50

Products for the electronic industry



Fabricant	OKI
Numéro d'article du fabricant	TCP-BLH50
Données du fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Batterie incluse	non
Série de produits	Série TxP
Température (max.)	471 °C
Série de conseils	TxP
Dimensions de la pointe	0,57 x 1,4 mm
Largeur de la pointe	16 mm
Forme de la pointe	coudé, en forme de lame
Alignement des pointes	coudé
Température de la pointe	460 °C
Pièce à main assortie	MFR-H4-TW
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

Numéro d'article	Température (max.)
WL27929	421 °C
WL27931	471 °C