

Precision Dual Opener per l'apertura di dispositivi elettronici sku: tescrewopentoolk





Spatola sottile in acciaio inox per aperture precise e senza graffi

SPATOLA ULTRASOTTILE IN ACCIAIO

Progettato per operazioni delicate su **smartphone**, **tablet e laptop**, il Precision Dual Opener è dotato di una **lama flessibile brevettata** in **acciaio inox ad alta resistenza**. Con uno spessore di soli 0,26 mm, penetra con facilità negli spazi più stretti senza danneggiare i componenti interni.

APERTURA SICURA SENZA GRAFFI

Grazie alla **superficie liscia e alla flessibilità controllata**, questo strumento permette di **aprire cover e scocche** in modo **sicuro e senza graffi**. Ideale per chi cerca una soluzione professionale per **riparazioni elettroniche**.

IMPUGNATURA ANTISCIVOLO

L'impugnatura rivestita in gomma antiscivolo offre una presa stabile anche con mani sudate o in ambienti difficili. Ti permette di applicare la giusta pressione in ogni intervento, con una sensazione di pieno controllo e comfort durante l'uso.

COSA LO CONTRADDISTINGUE

- · Lama in acciaio inox flessibile
- Spessore ultrafine 0,26 mm
- · Impugnatura antiscivolo in gomma
- Apertura sicura senza graffi
- Ideale per smartphone e laptop
- Design compatto da 150 mm

COSA CONTIENE LA CONFEZIONE

• 1 utensile Precision Dual Opener



Precision Dual Opener per l'apertura di dispositivi elettronici sku: TESCREWOPENTOOLK

Dati tecnici

Codice Articolo: TESCREWOPENTOOLK
Peso: 100 g
EAN: 8018417502774
GPSR: Il prodotto non deve essere utilizzato da bambini o da persone
non in grado di comprendere l'eventuale pericolosità., Imballaggio
dell'articolo soggetto al sistema di riciclaggio "Green Dot",
L'imballaggio dell'articolo è riciclabile

Dati logistici

Profondità Pack: 30 mm Larghezza Pack: 80 mm Profondità Inner: 170 mm Altezza Pack: 200 mm Peso Pack: 70 g Larghezza Inner: 90 mm Qtà Inner: 6 Pz Profondità Master: 380 mm Profondita Master: 380 mm Altezza Inner: 210 mm Peso Inner: 525 g Larghezza Master: 350 mm Qta Master: 48 Pz Altezza Master: 250 mm Peso Master: 4800 g