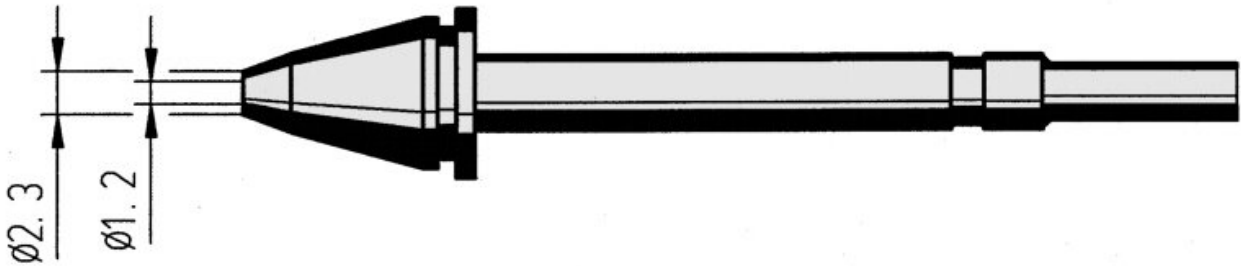


Desoldeerpunt voor X-gereedschap, diameter binnen 1,2 mm, buiten 2,3 mm, vernikkeld



De vernikkelde desoldeerstift voor de X-Tool van ERSA is ideaal voor nauwkeurig desolderen op printplaten en elektronische componenten.

Met een binnendiameter van 1,2 mm, een buitendiameter van 2,3 mm en een conische punt kunnen soldeerresten nauwkeurig worden verwijderd. De rechte uitlijning zorgt voor eenvoudig hanteren en nauwkeurig werken.

De desoldeerstift is compatibel met X-TOOL, DIGITAL 2000 A met vacuümstation, X-TOOL Kit 1 en de i-CON2, i-CON VARIO 2 en i-CON VARIO 4 soldeerstations. Ideaal voor de werkplaats, het laboratorium of professionele reparatiewerkzaamheden in de elektronica.

• Desoldeerstift voor DIGITAL 2000 A met vacuümstation met X-TOOL desoldeerapparaat, DIGITAL 2000 A met Venturi-eenheid voor externe persluchtaansluiting (0DIG20AVU) met X-TOOL desoldeerapparaat en X-TOOL Kit 1, evenals , i-CON2, i-CON VARIO 2 en i-CON VARIO 4 met elk X-TOOL desoldeerapparaat.

Artikelnr.	WL12181
Model	722EN-1223
Fabrikant	ERSA
Fabrikant artikelnr.	0722EN1223/SB
GPSR-fabrikantgegevens	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim www.ersa.de
Lengte met verpakking	105 mm
Breedte met verpakking	60 mm

Hoogte met verpakking	10 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee
Productserie	722
RoHS-conform	ja
Type soldeerpunt	vernikkeld
Tipserie	722
Binnendiameter	1,2 mm
Buitendiameter	2,3 mm
Puntvorm	kegelvormig
Tipuitlijning	recht
Bijpassend handstuk	X-TOOL
Bijpassend handstuk	0720ENJ
ESD-compatibel	nee